



**PERATURAN
KEPALA BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA**

NOMOR 11 TAHUN 2008

TENTANG

**PEDOMAN
REHABILITASI DAN REKONSTRUKSI
PASCA BENCANA**

**BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA
(BNPB)**

DAFTAR ISI

1.	PERATURAN KEPALA BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA NOMOR 11 TAHUN 2008 TENTANG PEDOMAN REHABILITASI DAN REKONSTRUKSI	
2.	LAMPIRAN I : PEDOMAN REHABILITASI PASCA BENCANA	
	BAB I PENDAHULUAN	
	A. Latar Belakang	1
	B. Tujuan	2
	C. Dasar Hukum	3
	D. Pengertian dan Batasan Umum	3
	BAB II KEBIJAKAN, STRATEGI DAN SASARAN	
	A. Ketentuan Umum dan Kebijakan Rehabilitasi	7
	B. Strategi	8
	C. Sasaran	8
	BAB III PROSEDUR UMUM	
	A. Sosialisasi dan Koordinasi Program.....	9
	B. Inventarisasi dan Identifikasi Kerusakan/Kerugian	9
	C. Perencanaan dan Penetapan Prioritas	9
	D. Mobilisasi Sumberdaya.....	10
	E. Pelaksanaan Rehabilitasi	10
	F. Monitoring, Evaluasi dan Pelaporan	10
	BAB IV RUANG LINGKUP PELAKSANAAN	
	A. Perbaikan Lingkungan Daerah Bencana	11
	B. Perbaikan Prasarana dan Sarana Umum	13
	C. Pemberian Bantuan Perbaikan Rumah Masyarakat	16
	D. Pemulihan Sosial Psikologis	20
	E. Pelayanan Kesehatan	22
	F. Rekonsiliasi dan Resolusi Konflik	24
	G. Pemulihan Sosial Ekonomi Budaya	26
	H. Pemulihan Keamanan dan Ketertiban	28
	I. Pemulihan Fungsi Pemerintahan	30
	J. Pemulihan Fungsi Pelayanan Publik	31
	BAB V PENUTUP	34

3. LAMPIRAN II : PEDOMAN REKONSTRUKSI PASCA BENCANA

BAB I	PENDAHULUAN	
	A. Latar Belakang	35
	B. Tujuan	36
	C. Dasar Hukum	37
	D. Pengertian	37
BAB II	KEBIJAKAN DAN STRATEGI	
	A. Kebijakan	39
	B. Strategi	40
	C. Sasaran	41
BAB III	PENYELENGGARAAN REKONSTRUKSI	
	A. Koordinasi Program	42
	B. Inventarisasi dan Identifikasi Kerusakan/Kerugian	43
	C. Perencanaan dan Pemantauan Prioritas Pembangunan	44
	D. Mekanisme Penyelenggaraan	45
	E. Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan	50
BAB IV	LINGKUP PELAKSANAAN REKONSTRUKSI	
	A. Program Rekonstruksi Fisik	53
	B. Program Rekonstruksi Non Fisik	57
BAB V	PENUTUP	61
	LAMPIRAN A ~ B	



**BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA
(BNPB)**

**PERATURAN
KEPALA BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA**

NOMOR 11 TAHUN 2008

TENTANG

**PEDOMAN
REHABILITASI DAN REKONSTRUKSI PASCA BENCANA**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

KEPALA BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka rehabilitasi dan rekonstruksi penanganan pasca bencana, diperlukan pedoman panduan dalam pelaksanaan rehabilitasi dan rekonstruksi;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana tentang Pedoman Rehabilitasi dan Rekonstruksi.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 125, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4437) sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2008 tentang Perubahan Kedua atas Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 59, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4844);
2. Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4723);
3. Peraturan Pemerintah Nomor 21 Tahun 2008 tentang Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4828);

4. Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2008 tentang Pendanaan dan Pengelolaan Bantuan Bencana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 43, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4829);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2008 tentang Peran Serta Lembaga Internasional dan Lembaga Asing Nonpemerintah dalam Penanggulangan Bencana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 44, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4830);
6. Peraturan Presiden Nomor 8 Tahun 2008 tentang Badan Nasional Penanggulangan Bencana;
7. Keputusan Presiden Nomor 29/M Tahun 2008 tentang Pengangkatan Kepala dan Pejabat Eselon I Badan Nasional Penanggulangan Bencana.

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : **PERATURAN KEPALA BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA TENTANG PEDOMAN REHABILITASI DAN REKONSTRUKSI PASCA BENCANA.**

Pasal 1

Pedoman Rehabilitasi dan Rekonstruksi Pasca Bencana merupakan panduan bagi Pemerintah dan/atau Pemerintah Daerah dalam menyusun rencana Rehabilitasi dan Rekonstruksi Pasca Bencana.

Pasal 2

Pedoman dimaksud dalam Pasal 1 sebagaimana tercantum dalam lampiran keputusan ini, merupakan bagian tak terpisahkan dari Peraturan ini.

Pasal 3

Peraturan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 17 Desember 2008

KEPALA
BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA

ttd

DR. SYAMSUL MAARIF, M.Si

**LAMPIRAN I : PERATURAN KEPALA BADAN NASIONAL
PENANGGULANGAN BENCANA
NOMOR : 11 TAHUN 2008
TANGGAL : 17 DESEMBER 2008**

PEDOMAN REHABILITASI PASCA BENCANA

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar belakang

Pembukaan Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945 mengamanatkan bahwa tujuan pembentukan Negara Republik Indonesia antara lain adalah melindungi segenap bangsa dan seluruh tumpah darah Indonesia. Di tengah fakta bahwa bangsa Indonesia hidup di negara yang secara geografis rawan bencana, maka menjadi tugas negara untuk melindungi bangsa dan seluruh tumpah darah Indonesia dari bencana.

Terjadinya bencana besar tsunami di Nanggroe Aceh Darussalam pada tahun 2004 dan gempa bumi di Yogyakarta dan Jawa Tengah (Kabupaten Klaten) pada tahun 2006 dan beberapa bencana lain sebelum dan sesudahnya telah mendorong bangsa Indonesia untuk menerima kenyataan hidup berdampingan dengan bencana. Sebagai konsekuensi atas penerimaan tersebut, bangsa Indonesia telah melahirkan Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana. Untuk merealisasikan Undang-Undang tersebut, pada tahun 2008 telah diterbitkan Peraturan Pemerintah Nomor 21 tentang Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana, Peraturan Pemerintah Nomor 22 tentang Pendanaan dan Pengelolaan Bencana, Peraturan Pemerintah Nomor 23 tentang Peranserta Lembaga Internasional dan Lembaga Asing Nonpemerintah dalam Penanggulangan Bencana.

Keberhasilan bangsa Indonesia dalam menangani bencana bukan saja terletak pada ketersediaan perangkat Undang-Undang dan Peraturan Pemerintah yang terkait dengan kebencanaan, tetapi juga implementasi perangkat kebijakan tersebut di lapangan. Di hadapan perubahan politik, ekonomi, sosial dan budaya bangsa Indonesia serta perubahan global yang sangat cepat, bukan tidak mungkin implementasi Undang-Undang dan Peraturan Pemerintah Penanggulangan Bencana mengalami hambatan. Sebagai contoh, kebijakan otonomi daerah yang dimaksudkan untuk memberdayakan pemerintah daerah dan mendekatkan serta mengoptimalkan

pelayanan dasar kepada masyarakat ternyata tidak dengan sendirinya meningkatkan kemampuan daerah menangani bencana. Kebijakan otonomi daerah sering dipahami terbatas sebagai keleluasaan untuk memanfaatkan sumberdaya tanpa dibarengi kesadaran untuk mengelolanya secara bertanggungjawab. Penggeseran wewenang dari pusat ke daerah seringkali tidak diiringi dengan pengalihan tanggung jawab pelayanan dan perlindungan kepada masyarakat. Akibatnya, pada saat bencana terjadi tanggapan daerah cenderung lambat dan seringkali tergantung pada pusat. Keadaan ini menjadi semakin rumit apabila bencana tersebut meliputi lebih dari satu daerah. Di lain pihak, pada saat terjadi bencana, kurangnya koordinasi antar tataran pemerintahan menghambat pelaksanaan tanggapan yang cepat, optimal dan efektif.

Diterbitkannya Undang-Undang dan Peraturan Pemerintah tentang kebencanaan serta pengalaman penanganan bencana-bencana besar yang telah terjadi menegaskan pentingnya suatu pedoman yang mengatur fungsi dan peran berbagai pihak terkait dalam penanganan bencana secara sistemik, terintegrasi dan komprehensif. Pedoman Rehabilitasi ini diharapkan dapat mengurangi kegamangan, mendorong koordinasi para pihak yang terlibat dalam tahap rehabilitasi bencana yang lebih jelas sehingga menghasilkan penanganan bencana yang lebih efektif. Sebagai pedoman umum, dokumen ini diharapkan dapat berlaku untuk berbagai jenis bencana di seluruh wilayah Indonesia dengan karakteristik masing-masing.

Sebagai bagian dari keseluruhan penanggulangan bencana, implementasi tahapan rehabilitasi harus dikaitkan dengan tahapan lain. Dalam pengertian ini, bukan saja kegiatan-kegiatan tahapan rehabilitasi berhubungan dengan tahap prabencana dan tanggap darurat tetapi juga berhubungan dengan tahapan rekonstruksi. Hubungan dan koordinasi antar tahapan ini sangat menentukan efektifitas dan efisiensi penanggulangan bencana. Oleh karena itu, pentahapan penanggulangan bencana semestinya tidak ditempatkan sebagai tujuan melainkan cara untuk mencapai efisiensi dan efektifitas penanggulangan bencana secara keseluruhan. Di atas pengertian ini, sinkronisasi dan koordinasi semestinya merupakan kata kunci penanggulangan bencana yang harus dilaksanakan oleh berbagai pihak.

B. Tujuan

Tujuan dari diterbitkannya Pedoman Umum Rehabilitasi adalah:

1. Memberikan acuan/pegangan bagi penyelenggaraan rehabilitasi;
2. Menjamin ketertiban dan kelancaran penyelenggaraan rehabilitasi;
3. Menjamin pencapaian tujuan rehabilitasi.

C. Dasar Hukum

1. Undang-Undang Nomor 6 Tahun 1974 tentang Ketentuan Pokok Kesejahteraan Sosial.
2. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 125, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4437) sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2008 tentang Perubahan Kedua atas Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 59, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4844);
3. Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4723);
4. Peraturan Pemerintah Nomor 21 Tahun 2008 tentang Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 42, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4828);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2008 tentang Pendanaan dan Pengelolaan Bantuan Bencana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 43, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4829);
6. Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2008 tentang Peran Serta Lembaga Internasional dan Lembaga Asing Nonpemerintah dalam Penanggulangan Bencana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 44, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4830);
7. Peraturan Presiden Nomor 8 Tahun 2008 tentang Badan Nasional Penanggulangan Bencana.

D. Pengertian dan batasan umum

Pengertian dan batasan yang digunakan dalam pedoman ini adalah pengertian dan batasan sebagaimana yang tertuang dalam Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana dan Peraturan Pemerintah Nomor 21 Tahun 2008 tentang Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana, dan penjelasannya :

1. **Rehabilitasi** adalah perbaikan dan pemulihan semua aspek pelayanan publik atau masyarakat sampai tingkat yang memadai pada wilayah pasca bencana dengan sasaran utama untuk normalisasi atau berjalannya secara wajar semua aspek pemerintahan dan kehidupan masyarakat pada wilayah pascabencana.
2. Rehabilitasi dilakukan melalui kegiatan (a) perbaikan lingkungan daerah bencana; (b) perbaikan prasarana dan sarana umum; (c) pemberian bantuan perbaikan rumah masyarakat; (d) pemulihan sosial psikologis; (e) pelayanan kesehatan; (f) rekonsiliasi dan resolusi konflik; (g) pemulihan sosial ekonomi budaya; (h) pemulihan keamanan dan ketertiban; (i) pemulihan fungsi pemerintahan; dan (j) pemulihan fungsi pelayanan publik.
3. Kegiatan rehabilitasi harus memperhatikan pengaturan mengenai standar konstruksi bangunan, kondisi sosial, adat istiadat, budaya dan ekonomi
4. **Perbaikan lingkungan daerah bencana** merupakan kegiatan fisik perbaikan lingkungan untuk memenuhi persyaratan teknis, sosial, ekonomi, dan budaya serta ekosistem suatu kawasan.
5. Kegiatan perbaikan fisik lingkungan sebagaimana dimaksud mencakup lingkungan kawasan permukiman, kawasan industri, kawasan usaha, dan kawasan bangunan gedung.
6. **Perbaikan prasarana dan sarana umum** merupakan kegiatan perbaikan prasarana dan sarana umum untuk memenuhi kebutuhan transportasi, kelancaran kegiatan ekonomi, dan kehidupan sosial budaya masyarakat.
7. Kegiatan perbaikan prasarana dan sarana umum mencakup: (a) perbaikan infrastruktur dan (b) fasilitas sosial dan fasilitas umum.
8. Kegiatan perbaikan prasarana dan sarana umum memenuhi ketentuan mengenai: (a) persyaratan keselamatan; (b) persyaratan sistem sanitasi; (c) persyaratan penggunaan bahan bangunan; dan (d) persyaratan standar teknis konstruksi jalan, jembatan, bangunan gedung dan bangunan air.
9. **Pemberian bantuan perbaikan rumah masyarakat** merupakan bantuan Pemerintah sebagai stimulan untuk membantu masyarakat memperbaiki rumahnya yang mengalami kerusakan akibat bencana untuk dapat dihuni kembali.
10. Bantuan Pemerintah sebagaimana dimaksud dapat berupa bahan material, komponen rumah atau uang yang besarnya ditetapkan berdasarkan hasil verifikasi dan evaluasi tingkat kerusakan rumah yang dialami.

11. Bantuan Pemerintah untuk perbaikan rumah masyarakat sebagaimana dimaksud diberikan dengan pola pemberdayaan masyarakat dengan memperhatikan karakter daerah dan budaya masyarakat, yang mekanisme pelaksanaannya ditetapkan melalui koordinasi BPBD.
12. Tujuan pemberian bantuan perbaikan rumah masyarakat dimaksudkan untuk memperbaiki kondisi rumah masyarakat agar dapat mendukung kehidupan masyarakat, seperti komponen rumah, prasarana, dan sarana lingkungan perumahan yang memungkinkan berlangsungnya kehidupan sosial dan ekonomi yang memadai sesuai dengan standar pembangunan perumahan sebagaimana diatur dalam peraturan perundang-undangan.
13. **Pemulihan sosial psikologis** ditujukan untuk membantu masyarakat yang terkena dampak bencana, memulihkan kembali kehidupan sosial dan kondisi psikologis pada keadaan normal seperti kondisi sebelum bencana.
14. Kegiatan membantu masyarakat terkena dampak bencana sebagaimana dimaksud dilakukan melalui upaya pelayanan sosial psikologis berupa: (a) bantuan konseling dan konsultasi; (b) pendampingan; (c) pelatihan; dan (d) kegiatan psikososial
15. **Pelayanan kesehatan** ditujukan untuk membantu masyarakat yang terkena dampak bencana dalam rangka memulihkan kondisi kesehatan masyarakat melalui pemulihan sistem pelayanan kesehatan masyarakat.
16. Kegiatan pemulihan kondisi kesehatan masyarakat terkena dampak bencana sebagaimana dimaksud dilakukan melalui: (a) membantu perawatan lanjut korban bencana yang sakit dan mengalami luka; (b) menyediakan obat-obatan; (c) menyediakan peralatan kesehatan; (d) menyediakan tenaga medis dan paramedis; dan (e) memfungsikan kembali sistem pelayanan kesehatan termasuk sistem rujukan.
17. **Rekonsiliasi** ditujukan untuk membantu masyarakat di daerah bencana dan rawan konflik sosial untuk menurunkan eskalasi konflik sosial dan ketegangan serta memulihkan kondisi sosial kehidupan masyarakat.
18. Kegiatan rekonsiliasi dan resolusi konflik sebagaimana dimaksud dilakukan melalui upaya-upaya mediasi persuasif dengan melibatkan tokoh-tokoh masyarakat terkait dengan tetap memperhatikan situasi, kondisi, dan karakter serta budaya masyarakat setempat dan menjunjung rasa keadilan.

19. Pemulihan sosial ekonomi budaya ditujukan untuk membantu masyarakat terkena dampak bencana dalam rangka memulihkan kondisi kehidupan sosial, ekonomi, dan budaya seperti pada kondisi sebelum terjadi bencana.
20. Kegiatan pemulihan sosial, ekonomi, dan budaya sebagaimana dimaksud dilakukan dengan membantu masyarakat menghidupkan dan mengaktifkan kembali kegiatan sosial, ekonomi, dan budaya melalui: (a) layanan advokasi dan konseling; (b) bantuan stimulan aktivitas; dan (c) pelatihan.
21. **Pemulihan keamanan dan ketertiban** ditujukan untuk membantu masyarakat dalam memulihkan kondisi keamanan dan ketertiban masyarakat di daerah terkena dampak bencana agar kembali seperti kondisi sebelum terjadi bencana.
22. Kegiatan pemulihan keamanan dan ketertiban dilakukan melalui upaya: (a) mengaktifkan kembali fungsi lembaga keamanan dan ketertiban di daerah bencana; (b) meningkatkan peranserta masyarakat dalam kegiatan pengamanan dan ketertiban; dan (c) mengkoordinasi instansi/lembaga yang berwenang di bidang keamanan dan ketertiban.
23. **Pemulihan fungsi pemerintahan** ditujukan untuk memulihkan fungsi pemerintahan kembali seperti kondisi sebelum terjadi bencana.
24. Kegiatan pemulihan fungsi pemerintahan dilakukan melalui upaya: (a) mengaktifkan kembali pelaksanaan kegiatan tugas-tugas pemerintahan secepatnya; (b) penyelamatan dan pengamanan dokumen-dokumen negara dan pemerintahan; (c) konsolidasi para petugas pemerintahan; (d) pemulihan fungsi-fungsi dan peralatan pendukung tugas-tugas pemerintahan; dan (e) pengaturan kembali tugas-tugas pemerintahan pada instansi/lembaga terkait.
25. **Pemulihan fungsi pelayanan publik** ditujukan untuk memulihkan kembali fungsi pelayanan kepada masyarakat pada kondisi seperti sebelum terjadi bencana.
26. Kegiatan pemulihan fungsi pelayanan publik sebagaimana dimaksud dilakukan melalui upaya-upaya : (a) rehabilitasi dan pemulihan fungsi prasarana dan sarana pelayanan publik; (b) mengaktifkan kembali fungsi pelayanan publik pada instansi/lembaga terkait; dan (c) pengaturan kembali fungsi pelayanan publik.

BAB II

KEBIJAKAN, STRATEGI DAN SASARAN

A. Ketentuan Umum dalam Kebijakan Rehabilitasi

Kebijakan penyelenggaraan rehabilitasi dilandaskan pada ketentuan sebagai berikut :

1. Kegiatan rehabilitasi merupakan tanggungjawab Pemerintah dan/atau Pemerintah Daerah yang terkena bencana.
2. Kegiatan rehabilitasi dilaksanakan oleh Satuan Kerja Pemerintah Daerah dan instansi/lembaga terkait yang dikoordinasikan oleh Kepala BPBD.
3. Dalam melaksanakan kegiatan rehabilitasi, Pemerintah Kabupaten/Kota wajib menggunakan dana penanggulangan bencana dari APBD Kabupaten/Kota.
4. Dalam hal APBD Kabupaten/Kota tidak memadai, Pemerintah Kabupaten/Kota dapat meminta bantuan dana kepada Pemerintah Provinsi dan/atau Pemerintah.
5. Dalam hal Pemerintah Kabupaten/Kota meminta bantuan kepada Pemerintah, permintaan tersebut harus melalui Pemerintah Provinsi yang bersangkutan.
6. Selain permintaan dana, Pemerintah Kabupaten/Kota dapat meminta bantuan tenaga ahli, peralatan dan/atau pembangunan prasarana kepada Pemerintah Provinsi dan/atau Pemerintah.
7. Terhadap usul permintaan bantuan dari Pemerintah Daerah dilakukan verifikasi oleh tim antar departemen/lembaga Pemerintah Nondepartemen yang dikoordinasikan oleh Kepala BNPB.
8. Verifikasi menentukan besaran bantuan yang akan diberikan Pemerintah kepada Pemerintah Daerah secara proporsional.
9. Terhadap penggunaan bantuan yang diberikan oleh Pemerintah kepada Pemerintah Daerah dilakukan pemantauan dan evaluasi oleh tim antar departemen/lembaga Pemerintah Nondepartemen dengan melibatkan BPBD yang dikoordinasikan oleh Kepala BNPB.

Dalam penentuan kebijakan rehabilitasi **prinsip dasar** yang digunakan adalah sebagai berikut :

1. Menempatkan masyarakat tidak saja sebagai korban bencana, namun juga sebagai pelaku aktif dalam kegiatan rehabilitasi.

2. Kegiatan rehabilitasi merupakan rangkaian kegiatan yang terkait dan terintegrasi dengan kegiatan prabencana, tanggap darurat dan pemulihan dini serta kegiatan rekonstruksi.
3. *“Early recovery”* dilakukan oleh *“Rapid Assessment Team”* segera setelah terjadi bencana.
4. Program Rehabilitasi dimulai segera setelah masa tanggap darurat (sesuai dengan Perpres tentang Penetapan Status dan Tingkatan Bencana) dan diakhiri setelah tujuan utama rehabilitasi tercapai.

B. Strategi

Strategi penyelenggaraan kegiatan rehabilitasi adalah :

1. Melibatkan dan memberdayakan masyarakat dalam tahapan pelaksanaan rehabilitasi.
2. Memperhatikan karakter bencana, daerah dan budaya masyarakat setempat.
3. Mendasarkan pada kondisi aktual di lapangan (tingkat kerugian/ kerusakan serta kendala medan).
4. Menjadikan kegiatan rehabilitasi sebagai gerakan dalam masyarakat dengan menghimpun masyarakat sebagai korban maupun pelaku aktif kegiatan rehabilitasi dalam kelompok swadaya.
5. Menyalurkan bantuan pada saat, bentuk, dan besaran yang tepat sehingga dapat memicu/membangkitkan gerakan rehabilitasi dan penanganan bencana yang menyeluruh.

C. Sasaran

Sasaran kegiatan rehabilitasi adalah :

1. Kelompok manusia dan segenap kehidupan dan penghidupan yang terganggu oleh bencana
2. Sumberdaya buatan yang mengalami kerusakan akibat bencana sehingga berkurang nilai gunanya.
3. Ekosistem atau lingkungan alam untuk mengembalikan fungsi ekologisnya.

BAB III PROSEDUR UMUM

Untuk menjamin efektifitas dan efisiensi penyelenggaraan, kegiatan rehabilitasi mengikuti prosedur umum sebagai berikut :

A. Sosialisasi dan Koordinasi Program

1. Koordinasi jajaran pemerintahan hingga tingkat Desa/Kelurahan.
2. Sosialisasi kepada masyarakat umum dan korban.
3. Membangun kebersamaan, solidaritas, dan kerelawanan.

B. Inventarisasi dan Identifikasi Kerusakan/Kerugian

1. Inventarisasi dan identifikasi tingkat kerusakan/kerugian bencana dilakukan oleh BNPB dan/atau BPBD dan/atau unsur-unsur lain yang dikoordinasikan oleh BNPB dan/atau BPBD.
2. Verifikasi atas hasil inventarisasi dan identifikasi kerusakan/kerugian dapat dilakukan oleh BNPB dan/atau BPBD oleh karena adanya usulan, masukan, sanggahan dari masyarakat maupun karena timbulnya bencana susulan dan hal lain yang relevan.
3. Inventarisasi, identifikasi kerusakan/kerugian atau verifikasi atas hasilnya dilakukan pada pelaksanaan "*rapid assessment*" tahap tanggap darurat dan atau rehabilitasi.

C. Perencanaan dan Penetapan Prioritas

1. Perencanaan dan penetapan prioritas di tingkat masyarakat yang dilakukan secara partisipatif oleh kelompok masyarakat merupakan masukan penting bagi program rehabilitasi.
2. Sinkronisasi rencana dan program meliputi : sinkronisasi program tahapan rehabilitasi, prabencana, tanggap darurat dan rekonstruksi, sinkronisasi lintas-pelaku, sinkronisasi lintas-sektor, sinkronisasi lintas-wilayah.
3. Perencanaan, penetapan prioritas dan sinkronisasi program dilakukan oleh BPBD dan/atau BNPB.

D. Mobilisasi Sumberdaya

Mobilisasi sumberdaya yang meliputi sumberdaya manusia, peralatan, material dan dana dilakukan dengan mempertimbangkan sumberdaya yang tersedia. Sumberdaya manusia yang memahami dan mempunyai ketrampilan secara profesional sangat diperlukan dalam semua proses dan kegiatan rehabilitasi pascabencana. Sumberdaya yang berupa peralatan, material dan dana disediakan dan siap dialokasikan untuk menunjang proses rehabilitasi.

E. Pelaksanaan Rehabilitasi

Pelaksanaan rehabilitasi meliputi kegiatan perbaikan fisik dan pemulihan fungsi non-fisik. Kegiatan rehabilitasi dilaksanakan di wilayah yang terkena bencana maupun wilayah lain yang dimungkinkan untuk dijadikan wilayah sasaran kegiatan rehabilitasi. Kegiatan rehabilitasi dilakukan oleh BNPB jika status bencana adalah tingkat nasional atau atas inisiatif sendiri BNPB dan atau BPBD untuk status bencana daerah. Kegiatan rehabilitasi juga dimungkinkan untuk melibatkan banyak pemangku kepentingan dan masyarakat.

F. Monitoring, Evaluasi, dan Pelaporan

Pemantauan penyelenggaraan rehabilitasi pascabencana diperlukan sebagai upaya untuk memantau secara terus-menerus terhadap proses dan kegiatan rehabilitasi.

Pelaksanaan pemantauan kegiatan rehabilitasi dilakukan oleh unsur pengarah beserta unsur pelaksana BNPB dan atau BPBD dan dapat melibatkan lembaga/institusi perencanaan di tingkat nasional dan/atau daerah, sebagai bahan menyeluruh dalam penyelenggaraan rehabilitasi.

Penyusunan laporan penyelenggaraan rehabilitasi pascabencana dilakukan oleh unsur pengarah dan/atau unsur pelaksana BNPB dan/atau BPBD. Laporan penyelenggaraan rehabilitasi selanjutnya digunakan untuk memverifikasi perencanaan program rehabilitasi.

BAB IV RUANG LINGKUP PELAKSANAAN

Ruang lingkup pelaksanaan rehabilitasi pascabencana dilakukan melalui kegiatan-kegiatan : perbaikan lingkungan daerah bencana, perbaikan prasarana dan sarana umum, pemberian bantuan perbaikan rumah masyarakat, pemulihan sosial psikologis, pelayanan kesehatan, rekonsiliasi dan resolusi konflik, pemulihan sosial, ekonomi dan budaya, pemulihan keamanan dan ketertiban, pemulihan fungsi pemerintahan, dan pemulihan fungsi pelayanan publik (Pasal 56, Peraturan Pemerintah Nomor 21 Tahun 2008 tentang Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana).

A. Perbaikan Lingkungan Daerah Bencana

1. Cakupan

Perbaikan lingkungan fisik meliputi kegiatan : perbaikan lingkungan fisik untuk kawasan permukiman, kawasan industri, kawasan usaha dan kawasan gedung

2. Indikator Capaian

Kondisi lingkungan yang memenuhi persyaratan teknis, sosial, ekonomi, dan budaya serta ekosistem suatu kawasan sebagaimana sebelum terjadinya bencana.

Tabel
Indikator Pencapaian Perbaikan Lingkungan Pascabencana

Komponen	Elemen	Indikator
1. Kawasan permukiman	Komponen lingkungan udara, lingkungan perairan, lingkungan vegetasi/tanaman, dan lingkungan sosial	<ul style="list-style-type: none">• Terciptanya lingkungan udara yang nyaman/tidak tercemar;• Terciptanya lingkungan perairan yang bersih dan sehat;• Terciptanya lingkungan yang nyaman dengan tanaman yang menyejukkan;• Terciptanya lingkungan permukiman/ sosial yang baik.
2. Kawasan industri	Komponen udara, air, tanaman dan area parkir serta open space/taman	<ul style="list-style-type: none">• Terciptanya lingkungan udara yang nyaman/tidak tercemar;• Terciptanya lingkungan perairan yang bersih dan sehat;• Terciptanya lingkungan yang nyaman dengan tanaman yang menyejukkan.

Komponen	Elemen	Indikator
3. Kawasan usaha	Komponen udara, air, dan kawasan hijau/ taman	<ul style="list-style-type: none">• Terciptanya lingkungan udara yang nyaman/tidak tercemar;• Terciptanya lingkungan perairan yang bersih dan sehat;• Terciptanya lingkungan yang nyaman dengan tanaman yang menyejukkan.
4. Kawasan bangunan gedung	Komponen udara, air, tanaman/taman	<ul style="list-style-type: none">• Terciptanya lingkungan udara yang nyaman/tidak tercemar;• Terciptanya lingkungan perairan yang bersih dan sehat;• Terciptanya lingkungan yang nyaman dengan tanaman yang menyejukkan.

3. Prosedur/Persyaratan Teknis

Perencanaan teknis perbaikan lingkungan paling sedikit memuat:

- a. data kependudukan, sosial, budaya, ekonomi, prasarana, dan sarana sebelum terjadi bencana;
- b. data kerusakan yang meliputi lokasi, data korban bencana, jumlah dan tingkat kerusakan bencana, dan perkiraan kerugian;
- c. potensi sumber daya yang ada di daerah bencana;
- d. peta tematik yang berisi sebagaimana dimaksud pada huruf a, huruf b, dan huruf c;
- e. rencana program dan kegiatan;
- f. gambar desain;
- g. rencana anggaran; dan
- h. jadwal kegiatan.

Deskripsi Perencanaan Teknis kegiatan di atas adalah sebagai berikut :

1. Data Kependudukan. Data ini memuat perkembangan jumlah penduduk, kepadatan penduduk, distribusi penduduk menurut ruang (per desa, kecamatan, kabupaten) dan dirinci sesuai dengan kebutuhan rehabilitasi. Misalnya data penduduk yang menyangkut jumlah usia rentan, jumlah penduduk usia produktif, jumlah penduduk usia sekolah, jumlah tenaga kerja, dan sebagainya. Selain itu juga diperlukan Peta Kependudukan sebelum terjadi bencana. Peta Kependudukan dibuat dengan skala yang memadai, misalnya skala 1 : 50.000 (untuk wilayah Kabupaten/Kota), skala 1 : 25.000 atau 1 : 10.000 (skala Kecamatan) dan skala 1 : 5000 (skala Desa).

2. Data kerusakan dilakukan oleh Tim Kaji Cepat (*Rapid Assessment Team*) yang dibentuk oleh BPBD dan atau BNPB dengan menggunakan metode baku yang berlaku; sedangkan data kerusakan rumah, bangunan, sarana dan prasarana, serta jasa lingkungan harus memuat lokasi, tingkat kerusakan (ringan, sedang, berat, sangat berat), dan analisis kerugian. Metode untuk memperkirakan lokasi dan tingkat kerusakan dapat dilakukan secara cepat dengan metode partisipatif sesuai dengan kapasitas sumberdaya manusia yang ada pada BPBD dan atau menggunakan teknologi geoinformasi melalui interpretasi citra penginderaan jauh dan menggunakan bantuan SIG (Sistem Informasi Geografis).
3. Kebutuhan dan persediaan potensi sumberdaya yang ada di daerah bencana mengacu pada Sistem Informasi Penanggulangan Bencana Indonesia (SIPBI) yang ada di BNPB dan atau BPBD. Potensi sumberdaya yang ada di daerah bencana sangat diperlukan dalam rangka pelaksanaan rehabilitasi.
4. Rencana program kerja rehabilitasi, jadwal waktu pelaksanaan dan anggaran agar dibuat sebelum rehabilitasi dilaksanakan dan disetujui oleh BNPB dan atau BPBD dengan melibatkan instansi yang relevan dan masyarakat.

B. Perbaikan Prasarana dan Sarana Umum

1. Cakupan

- a. Yang dimaksud dengan prasarana dan sarana umum adalah jaringan infrastruktur dan fasilitas fisik yang menunjang kegiatan kehidupan sosial dan perekonomian masyarakat;
- b. Prasarana umum atau jaringan infrastruktur fisik disini mencakup : 1) jaringan jalan/perhubungan; 2) jaringan air bersih; 3) jaringan listrik; 4) jaringan komunikasi; 5) jaringan sanitasi dan limbah; dan 6) jaringan irigasi/pertanian.
- c. Sarana umum atau fasilitas sosial dan umum disini mencakup: 1) fasilitas kesehatan; 2) fasilitas perekonomian; 3) fasilitas pendidikan; 4) fasilitas perkantoran pemerintah; dan 5) fasilitas peribadatan.

2. Indikator Capaian

- a. Setiap program rehabilitasi harus memenuhi syarat-syarat indikator capaian tertentu, khususnya agar masing-masing komponen prasarana dan sarana umum dapat berfungsi kembali secara memadai untuk mendukung kelangsungan kembali kehidupan sosial dan ekonomi masyarakat di wilayah bencana;

- b. Setiap program rehabilitasi harus dilakukan secepat-sepatnya, sesuai prioritas dan sumber daya yang ada;
- c. Indikator capaian program rehabilitasi untuk jaringan prasarana dan sarana dapat dilihat dalam tabel berikut ini:

Tabel
Indikator Capaian Perbaikan Prasarana dan Sarana

Bidang	Komponen	Elemen	Indikator
Prasarana	1) jalan/perhubungan	jalan, jembatan, terminal pelabuhan air, pelabuhan udara	1) berfungsinya kembali pergerakan orang dan barang; 2) bebas dari 'keterpencilan'
	2) air bersih	Sumber-sumber air, jaringan distribusi, hidran-hidran umum	1) tersedianya kembali suplai air bersih; 2) penyelamatan sumber air dari pencemaran/kerusakan
	3) listrik/energi	sumber pembangkit listrik, jaringan distribusi, tabung-tabung gas	1) koneksi jaringan listrik; 2) terlayannya sumber energi
	4) komunikasi	Jaringan telepon, HT,	lancarnya kembali hubungan/komunikasi antar warga dan dengan pihak luar
	5) sanitasi dan limbah	Jaringan air kotor, limbah sampah padat, fasilitas pemakaman	1) bebas dari gangguan limbah; 2) kebersihan lingkungan
	6) irigasi	Sumber air, jaringan distribusi	1) kelancaran pasokan air; 2) tidak terganggunya aktifitas pertanian
Sarana	1) kesehatan	Pusat Pelayanan kesehatan darurat	Berfungsinya kembali fasilitas kesehatan yang ada (puskesmas, puskesmas pembantu, klinik)
	2) perekonomian	Pasar; Toko/warung kebutuhan sehari-hari	Berfungsinya kembali fasilitas perekonomian yang ada, pasar, toko, warung dll.
	3) pendidikan	SD; SMP; SMA; SMK; PT; Lembaga pendidikan lain	Berfungsinya kembali fasilitas pendidikan yang ada
	4) perkantoran	RT/RW; Kelurahan/Desa; Kecamatan, Kota/Kabupaten, dan Provinsi	Berfungsinya kembali fasilitas perkantoran pemerintah yang ada
	5) peribadatan	Musholla, Masjid, Gereja, Vihara, Klenteng dll.	Berfungsinya kembali fasilitas peribadatan yang ada

3. Prosedur/Persyaratan Teknis

- a. Setiap program rehabilitasi prasarana dan sarana sebagaimana dijelaskan di atas harus diawali dengan penyusunan rencana teknis yang rinci, yang mencakup aspek-aspek: 1) volume/luasan yang akan direhabilitasi; 2) sistem jaringan; 3) tahapan pengerjaan; 4) besaran biaya; 5) persyaratan teknis pelaksanaannya; dan 6) aktor-aktor yang dapat mengerjakannya.
- b. Penyusunan rencana teknis ini dilakukan oleh BPBD dan atau BNPB dibantu oleh dinas/instansi yang mempunyai kewenangan untuk tiap-tiap komponen parasarana dan sarana.
- c. Persyaratan teknis sarana dan sarana umum yang dibangun harus mengikuti ketentuan yang telah ditetapkan oleh masing-masing dinas/instansi yang mempunyai kewenangan pada tiap-tiap komponen prasarana dan sarana.

4. Pelaksanaan dan Organisasi

- a. Program rehabilitasi prasarana dan sarana umum dikoordinasikan oleh BPBD dan atau BNPB setempat dibantu oleh dinas/instansi yang mempunyai kewenangan dalam masing-masing komponen program rehabilitasi.
- b. Dalam konteks program rehabilitasi yang dilakukan di wilayah yang meliputi lebih dari satu daerah Kabupaten/Kota, koordinasi dilakukan oleh BPBD tingkat provinsi dan atau BNPB.
- c. Dalam konteks program rehabilitasi bencana nasional, koordinasi dilakukan oleh BNPB.
- d. Rincian dinas/instansi yang terkait untuk masing-masing komponen dan elemen rehabilitasi dapat dilihat dalam tabel berikut ini:

Tabel
Dinas/Instansi yang Terkait untuk Komponen/Elemen Program

Bidang	Komponen	Elemen	Instansi
Prasarana	1) jalan/perhubungan	jalan, jembatan, pelabuhan air, pelabuhan udara	PU, Perhubungan
	2) air bersih	Sumber-sumber air, jaringan distribusi, hidran-hidran umum	PU, Pertanian, Kesehatan

Bidang	Komponen	Elemen	Instansi
	3) listrik/energy	sumber pembangkit listrik, jaringan distribusi, tabung-tabung gas	PU, PLN, ESDM
	4) komunikasi	Jaringan telepon, HT,	Komunikasi, PLN
	5) sanitasi dan limbah	Jaringan air kotor, limbah sampah padat, fasilitas pemakaman	PU, Kesehatan
Sarana	1) kesehatan	Pusat Pelayanan kesehatan darurat	Kesehatan
	2) perekonomian	Pasar; Toko/warung kebutuhan sehari-hari	PU, Perekonomian
	3) pendidikan	SD; SMP; SMA; SMK; PT; Lembaga pendidikan lain	PU, Pendidikan
	4) perkantoran	RT/RW; Kelurahan/Desa; Kecamatan, Kota/Kabupaten	PU
	5) peribadatan	Musholla, Masjid, Gereja, Vihara, Klenteng dll.	Agama

C. Pemberian Bantuan Perbaikan Rumah Masyarakat

1. Cakupan

- a. Rumah atau rumah tinggal merupakan bangunan yang berfungsi sebagai tempat penghunian warga masyarakat selama lebih dari satu putaran musim. Secara fisik rumah terdiri atas komponen bangunan gedung, pekarangan atau tanah tempat berdirinya, dan utilitasnya (watsan, energi).
- b. Rumah masyarakat adalah rumah tinggal yang dipergunakan sebagai tempat hunian bagi masyarakat umum, meliputi:
 - 1) Rumah individual: rumah tinggal tunggal untuk rumah tangga tunggal;
 - 2) Rumah bersama: rumah tinggal tunggal untuk rumah tangga majemuk, rumah gandeng/deret/panjang, rumah susun, apartemen/condominium, rumah sewa. Tidak termasuk rumah masyarakat adalah rumah dinas, rumah tinggal sementara/akomodasi (*homestay*, asrama, tempat kost, wisma tamu/*guesthouse*, villa dan bungalow [*second home*]), rumah gedongan (*mansion*).
- c. Yang dimaksud dengan bantuan adalah segala sumberdaya yang diperlukan untuk pelaksanaan rehabilitasi rumah masyarakat yang menjadi korban bencana, meliputi: dana, peralatan, material, sumberdaya manusia (tenaga ahli, tenaga pendamping, tenaga kerja).

- d. Menjadi target pemberian bantuan adalah masyarakat korban bencana yang rumah/lingkungannya mengalami kerusakan struktural hingga tingkat sedang akibat bencana, dan masyarakat korban berkehendak untuk tetap tinggal di tempat semula. Kerusakan tingkat sedang adalah kerusakan fisik bangunan sebagaimana Pedoman Teknis (DepPU, 2006) dan/atau kerusakan pada halaman dan/atau kerusakan pada utilitas, sehingga mengganggu penyelenggaraan fungsi huniannya. Untuk bangunan rumah rusak berat atau roboh diarahkan untuk rekonstruksi.
- e. Tidak termasuk sasaran pemberian bantuan rehabilitasi adalah rumah/lingkungan dalam kategori:
- 1) Pembangunan kembali (masuk dalam rekonstruksi)
 - 2) Pemukiman kembali (*resettlement* dan relokasi)
 - 3) Transmigrasi ke luar daerah bencana

2. Indikator Capaian :

Tabel
Indikator Pencapaian Perbaikan Rumah Masyarakat

Parameter	Komponen	Indikator
Umum	--	<ul style="list-style-type: none">• Bantuan diterimakan ke masyarakat dan dimanfaatkan sebagai sumberdaya pembangunan/rehabilitasi• Adanya share dari masyarakat, baik berupa dana, tenaga, material, untuk pelaksanaan rehabilitasi rumah• Perbaikan/rehabilitasi rumah terlaksana• Rumah kembali layak huni, memenuhi kondisi minimal Rumah Sehat Sederhana• Masyarakat korban kembali bermukim
Pemberian bantuan	Dana	<ul style="list-style-type: none">• Tersalurkannya dana bantuan berupa stimulan• Diterimanya dana bantuan oleh masyarakat korban yang membutuhkan
	Material & komponen bangunan	<ul style="list-style-type: none">• Terdistribusikannya material dan komponen bangunan sesuai kebutuhan korban
	Peralatan pembangunan	<ul style="list-style-type: none">• Terdistribusikannya peralatan pembangunan untuk tindak perbaikan rumah
Perbaikan rumah	SDM (tenaga ahli, tenaga pendamping, tenaga kerja)	<ul style="list-style-type: none">• Hadirnya SDM sesuai kebutuhan penyelenggaraan perbaikan
	Bangunan	<ul style="list-style-type: none">• Fisik bangunan dapat memberikan naungan/shelter dan jaminan perlindungan (kokoh), sesuai dengan standard teknis bangunan• Ruang kegiatan fungsional minimal terdiri atas 1 ruang tidur, 1 ruang serbaguna, dan 1 ruang MCK.• Luasan Satuan Rumah minimal memenuhi standard 9 m² per jiwa atau total 36 m² (asumsi penghuni 4 jiwa per satuan rumah)

Parameter	Komponen	Indikator
	Pekarangan	<ul style="list-style-type: none">• Tersediannya akses ke satuan rumah• Tercukupinya ruang terbuka minimal
	Utilitas	<ul style="list-style-type: none">• Adanya pasokan air bersih yang mencukupi• Tersediannya perangkat sanitasi yang sehat• Adanya pasokan energi yang memadai (listrik, bahan bakar, dsb)

3. Prosedur/Persyaratan Teknis

- a. Sosialisasi dan Koordinasi Program, meliputi:
 - 1) Koordinasi jajaran pemerintahan hingga tingkat desa/kelurahan;
 - 2) Sosialisasi kepada masyarakat umum dan korban;
 - 3) Membangun kebersamaan, solidaritas, dan kerelawanan.
- b. Inventarisasi & Identifikasi/Penilaian Kerusakan
 - 1) Survei pencacahan rumah rusak dan identifikasi tingkat kerusakannya oleh tim yang mencakup satgas BPBD, satpol, dan unsur masyarakat (pamong/perangkat). Identifikasi kerusakan teknis rumah merujuk pada pedoman yang diterbitkan oleh instansi yang berwenang (Departemen Pekerjaan Umum, 2006, Pedoman Teknis Rumah dan Bangunan Gedung Tahan Gempa - dilengkapi dengan Metode dan Cara Perbaikan Konstruksi).
 - 2) Memaparkan hasil inventarisasi kepada masyarakat melalui forum rembug/kumpulan komunitas dan pengumuman yang terpasang di balai warga.
 - 3) Verifikasi ulang hasil inventarisasi, bilamana diperlukan karena ada sanggahan dari masyarakat ataupun karena ada bencana susulan.
 - 4) Mensepakati hasil inventarisasi bersama masyarakat untuk digunakan sebagai dasar langkah selanjutnya (perencanaan rehabilitasi) dan/atau kebutuhan lain.
- c. Perencanaan Penanganan & Penetapan Prioritas
 - 1) Perencanaan tingkat Pemerintah:
 - Analisis kebutuhan menurut komunitas dan lokasi;
 - Penentuan jenis dan besaran bantuan berdasarkan derajat/intensitas kerusakan;
 - Perhitungan kebutuhan sumberdaya pendukung : pendampingan masyarakat, instrumen, material;
 - Penyiapan skema bantuan dan metode penyaluran.

- 2) Perencanaan tingkat Masyarakat (dengan pendampingan):
 - Pengorganisasian dan pembentukan kelompok swadaya masyarakat;
 - Identifikasi prioritas penerima bantuan;
 - Perencanaan partisipatif: survei sendiri kebutuhan rehabilitasi dan pembuatan rencana rehabilitasi rumah & lingkungan.
 - 3) Sinkronisasi rencana dan program
 - Sinkronisasi perencanaan Pemerintah dan Masyarakat;
 - Sinkronisasi bantuan perbaikan rumah dan aspek-aspek rehabilitasi lain (lintas-sektor);
 - Sinkronisasi program rehabilitasi dan rekonstruksi;
 - Sinkronisasi rencana rehabilitasi lintas-wilayah.
- d. Mobilisasi Sumberdaya
- 1) Rekrutmen tenaga ahli pendamping (konsultan teknis) maupun fasilitator teknis & sosial, dan training.
 - 2) Penyiapan peralatan.
 - 3) Pengadaan material: pabrikan, lokal, alam.
- e. Pelaksanaan Rehabilitasi
- 1) Penyiapan infrastruktur : organisasi dan prasarana fisik.
 - 2) Penyaluran bantuan (dalam tahapan)
 - Dana perbaikan.
 - Komponen bangunan dan material.
 - Peralatan pembangunan.
 - Pendampingan: Tenaga ahli (konsultan teknis) dan/atau fasilitator dan/atau tenaga kerja.
 - 3) Pengendalian pasar dan pasokan material
 - Perencanaan & monitoring kebutuhan.
 - Kerjasama dengan produsen & pemasok.
 - 4) Pelaksanaan fisik oleh masyarakat (dengan pendampingan)
 - Gotong-royong, padat-karya.
 - Pemborongan (kontrol oleh masyarakat).
 - Penunjukan (kontrol oleh masyarakat).
 - 5) Monitoring & Evaluasi
 - Monitoring periodik.
 - Evaluasi akhir program.

4. Pelaksanaan dan Organisasi

Pelaksana dalam rehabilitasi rumah masyarakat melibatkan pihak-pihak berikut:

- a. BNPB dan atau BPBD yang memegang fungsi kendali dan koordinasi.
- b. TNI/Polri, Bappeda, Dinas PU, Dinas Kesehatan, Dinas Pendidikan, dsb. sebagai pelaksana.
- c. Organisasi dan Bantuan Internasional.
- d. Organisasi Kemasyarakatan dan Nonpemerintah.

D. Pemulihan Sosial Psikologis

1. Cakupan

Pengertian :

- a. Yang dimaksud pemulihan sosial psikologis adalah pemberian bantuan kepada masyarakat yang terkena dampak bencana agar dapat berfungsi kembali secara normal.
- b. Yang dimaksud dengan kegiatan psikososial adalah kegiatan mengaktifkan elemen-elemen masyarakat agar dapat kembali menjalankan fungsi sosial secara normal. Kegiatan ini dapat dilakukan oleh siapa saja yang sudah terlatih.
- c. Yang dimaksud dengan kegiatan intervensi psikologis adalah pemberian pertolongan kepada masyarakat untuk meringankan beban psikologis akibat bencana dan mencegah terjadinya dampak psikologis lebih lanjut yang mengarah kepada gangguan mental. Intervensi diberikan oleh profesional.
- d. Bantuan konseling dan konsultasi keluarga adalah pemberian pertolongan kepada individu atau keluarga untuk melepaskan ketegangan dan beban psikologis secara terstruktur.
- e. Pendampingan pemulihan trauma adalah pendampingan terstruktur dengan berbagai metode terapi psikologis yang tepat kepada individu yang mengalami trauma psikologis agar dapat berfungsi secara normal kembali.
- f. Pelatihan pemulihan kondisi psikologis adalah pelatihan untuk pemuka komunitas, relawan dan pihak-pihak yang ditokohkan/mampu dalam masyarakat untuk memberikan dukungan psikologis kepada masyarakatnya.

- g. Pemulihan sosial psikologis bertujuan agar masyarakat mampu melakukan tugas sosial seperti sebelum terjadi bencana, serta tercegah dari mengalami dampak psikologis lebih lanjut yang mengarah pada gangguan kesehatan mental.

2. Indikator Capaian

Tabel
Indikator Capaian Pemulihan Sosial Psikologis

Indikator Fungsi	Indikator Psikis	Indikator Fisik
Dapat menjalankan fungsinya dalam keluarga secara normal	Dapat menerima kejadian bencana	Terbebas dari gejala-gejala fisik yang disebabkan oleh faktor psikologis, seperti: gangguan tidur, gangguan lambung, dll
Dapat menjalankan fungsinya dalam masyarakat seperti semula	Dapat mengelola emosi dan luka psikologis sebagai akibat bencana	
Dapat menjalankan pekerjaan seperti sebelum terjadi bencana	Terbebas dari ketegangan dan kecemasan	
	Dapat mengelola beban psikologis sehingga tidak berlanjut kepada gangguan kesehatan mental	

3. Prosedur/Persyaratan Teknis

- a. Kegiatan pemulihan sosial psikologis dilakukan melalui:
1) Konseling individu maupun kelompok, 2) Kegiatan psikososial, 3) Pelatihan, 4) Psikoedukasi;
- b. Mekanisme dan teknis pemulihan sosial psikologis harus mempertimbangkan karakter masyarakat, budaya setempat, kearifan kontekstual serta nilai-nilai kepercayaan yang dipegang teguh masyarakat setempat.

4. Pelaksanaan dan Organisasi

- a. Program pemulihan sosial psikologis dilaksanakan oleh BPBD dan dibantu lembaga/dinas/instansi terkait;
- b. Dalam hal program pemulihan yang dilakukan di wilayah yang meliputi lebih dari satu daerah Kabupaten/Kota, koordinasi dilakukan oleh BPBD Provinsi dan Pemerintah Provinsi dan/atau BNPB;

- c. Dalam hal program pemulihan yang dilakukan di wilayah yang meliputi lebih dari satu daerah provinsi, koordinasi dilakukan BNPB;
- d. Kegiatan pemulihan sosial psikologis mendorong tokoh-tokoh masyarakat untuk mampu menolong dan memberikan dukungan psikologis kepada komunitasnya;
- e. Kegiatan pemulihan sosial psikologis dapat dilakukan di berbagai setting sosial, seperti sekolah, rumah sakit, tempat peribadatan, dll.

E. Pelayanan Kesehatan

1. Cakupan

Pengertian :

- a. Yang dimaksud dengan pemulihan pelayanan kesehatan adalah aktivitas memulihkan kembali segala bentuk pelayanan kesehatan sehingga minimal tercapai kondisi seperti sebelum terjadi bencana.
- b. Pemulihan sistem pelayanan kesehatan adalah semua usaha yang dilakukan untuk memulihkan kembali fungsi sistem pelayanan kesehatan yang meliputi: 1) SDM Kesehatan; 2) sarana/prasarana kesehatan; 3) kepercayaan masyarakat.

2. Indikator Capaian

Tabel
Indikator Capaian Pelayanan Kesehatan

Komponen	Indikator Capaian
SDM kesehatan	<ul style="list-style-type: none">1. Berfungsinya kembali instansi kesehatan pemerintah dalam hal ini dinas kesehatan setempat yang dilaksanakan oleh staf lokal seperti saat sebelum bencana.2. Berfungsinya kembali pelayanan kesehatan baik pemerintah maupun swasta yang dilakukan oleh staf kesehatan lokal.3. Penggantian tenaga medis meninggal dunia karena bencana oleh staf setempat, baik lewat pengangkatan baru maupun promosi atau mutasi di fasilitas kesehatan pemerintah maupun swasta.
Sarana/prasarana kesehatan	<ul style="list-style-type: none">1. Pulihnya fungsi koordinatif yang dilakukan oleh dinas kesehatan setempat yang melibatkan semua unsur kesehatan.

Komponen	Indikator Capaian
	<ol style="list-style-type: none">2. Tercapainya jumlah minimal alat pelayanan medis dan obat-obatan untuk memenuhi kebutuhan pelayanan kesehatan di wilayah tersebut dan terjamin keberlanjutannya.3. Terjaminnya keberlanjutan pelayanan kesehatan dengan adanya kepastian pendanaan.4. Membangun kembali RS, puskesmas, dan sarana pelayanan kesehatan publik yang rusak atau hancur di daerah bencana.
Masyarakat	<ol style="list-style-type: none">1. Terbentuknya kepercayaan masyarakat untuk kembali menggunakan fasilitas pelayanan kesehatan publik setempat.2. Tertanganinya korban-korban bencana baik yang luka maupun cacat hingga dapat melakukan aktivitas seperti sediakala.3. Adanya pemulihan bagi korban-korban yang mengalami cacat tubuh menetap sehingga tidak dapat melakukan aktivitasnya seperti sediakala.

3. Prosedur/Persyaratan Teknis

- a. Setiap kegiatan pemulihan pelayanan kesehatan harus dilakukan setelah dilakukan analisis dampak bencana terhadap pelayanan kesehatan.
- b. Penyusunan rencana pemulihan sistem pelayanan kesehatan dilakukan oleh BPBD dan atau BNPB dan dibantu oleh lembaga/dinas/instansi yang relevan baik swasta maupun milik pemerintah.
- c. Skenario, mekanisme dan pelaksanaan pemulihan sistem pelayanan kesehatan harus mempertimbangkan dan atau mengikuti adat budaya orang atau kelompok masyarakat di daerah bencana serta ketentuan-ketentuan lain yang relevan dan telah ditetapkan oleh dinas/instansi yang mempunyai kewenangan untuk itu.

4. Pelaksanaan dan Organisasi

- a. Program pemulihan pelayanan kesehatan dilakukan atas setiap unsur kesehatan yang terkena dampak bencana.
- b. Pelaksanaan program pemulihan dilaksanakan oleh BPBD dan/atau BNPB serta Pemerintah dengan memfungsikan semua instansi terkait dan sumber daya daerah yang dapat dikerahkan untuk menjamin jalannya program dan dapat melibatkan lembaga nonpemerintah maupun asing yang mempunyai tujuan yang sama.

- c. Dalam hal program pemulihan yang dilakukan di wilayah yang meliputi lebih dari satu daerah Kabupaten/Kota, koordinasi dilakukan oleh BPBD Provinsi dan atau BNPB serta Pemerintah Provinsi;
- d. Dalam hal program pemulihan yang dilakukan di wilayah yang meliputi lebih dari satu daerah provinsi, koordinasi dilakukan BNPB.

F. Rekonsiliasi dan Resolusi Konflik

1. Cakupan

- a. Yang dimaksud dengan kegiatan rekonsiliasi adalah merukunkan atau mendamaikan kembali pihak-pihak yang terlibat dalam perselisihan, pertengkaran dan konflik.
- b. Yang dimaksud dengan kegiatan resolusi adalah memposisikan perbedaan pendapat, perselisihan, pertengkaran atau konflik dan menyelesaikan masalah atas perselisihan, pertengkaran atau konflik tersebut.
- c. Yang dimaksud dengan perselisihan, pertengkaran atau konflik adalah perselisihan, pertengkaran atau konflik sebagai bencana sosial dan atau dampak dari adanya bencana lain.
- d. Mediasi adalah upaya menjembatani para pihak yang terlibat dalam perselisihan, pertengkaran atau konflik dengan cara-cara persuasif yang dilakukan oleh mediator.
- e. Mediator adalah tokoh masyarakat atau lembaga sosial yang memiliki kemampuan, integritas dan pengakuan di antara para pihak yang terlibat dalam perselisihan, pertengkaran atau konflik.
- f. Rekonsiliasi dan resolusi ditujukan untuk membantu masyarakat di daerah bencana untuk menurunkan eskalasi konflik sosial dan ketegangan serta memulihkan kondisi sosial kehidupan masyarakat.

2. Indikator Capaian

Tabel
Indikator Capaian Rekonsiliasi dan Resolusi Konflik

Komponen	Indikator Capaian
Rekonsiliasi	<ol style="list-style-type: none">1. Berkurangnya ketegangan hubungan sosial di antara orang atau kelompok masyarakat.2. Berkurangnya jumlah orang atau kelompok masyarakat yang terlibat dalam perselisihan atau konflik.3. Berkurangnya jumlah perselisihan4. Berkurangnya jumlah pertengkaran5. Berkurangnya jumlah konflik terbuka
Resolusi	<ol style="list-style-type: none">1. Adanya pengertian dan pemahaman di antara orang atau kelompok masyarakat atas posisi masing-masing.2. Adanya kesepakatan di antara orang atau kelompok masyarakat untuk menghentikan perselisihan, pertengkaran atau konflik.3. Adanya titik temu dan kesepakatan pemecahan masalah.4. Adanya usaha nyata untuk melaksanakan kesepakatan-kesepakatan pemecahan masalah

3. Prosedur/Persyaratan Teknis

- a. Setiap kegiatan rekonsiliasi dan resolusi sebagaimana dijelaskan di atas harus diawali dengan penyusunan rencana teknis rinci rekonsiliasi dan resolusi, yang setidaknya mencakup aspek-aspek: 1) bentuk perselisihan, persengketaan atau konflik; 2) pihak-pihak yang menjadi sasaran kegiatan rekonsiliasi dan resolusi; 3) permasalahan yang dihadapi oleh para pihak; 4) pihak-pihak yang dipandang dapat berperan sebagai mediator; 5) skenario, mekanisme dan teknis pelaksanaannya; 6) rencana pembiayaan; dan 7) fasilitator yang mengerjakan.
- b. Penyusunan rencana teknis rekonsiliasi dan resolusi dilakukan oleh BPBD dan atau BNPB dibantu oleh lembaga/dinas/instansi yang relevan.
- c. Skenario, mekanisme dan pelaksanaan rekonsiliasi dan resolusi harus mempertimbangkan dan/atau mengikuti adat budaya orang atau kelompok masyarakat yang terlibat dalam perselisihan, pertengkaran atau konflik serta ketentuan-ketentuan lain yang relevan dan telah ditetapkan oleh dinas/instansi yang mempunyai kewenangan untuk itu.

4. Pelaksanaan dan Organisasi

- a. Program rekonsiliasi dan resolusi dilakukan atas setiap perbedaan pendapat, perselisihan atau konflik oleh fasilitator yang dikoordinasikan oleh BPBD dan dinas/instansi terkait.
- b. Mediator diusulkan oleh fasilitator dan disepakati oleh para pihak yang terlibat dalam perselisihan, pertengkaran atau konflik.
- c. Dalam hal program rekonsiliasi dan resolusi dilakukan di wilayah yang meliputi lebih dari satu daerah Kabupaten/Kota, koordinasi dilakukan oleh BPBD, Pemerintah Provinsi dan atau BNPB;
- d. Dalam hal program rekonsiliasi dan resolusi dilakukan di wilayah yang meliputi lebih dari satu daerah provinsi, koordinasi dilakukan BNPB;
- e. Kegiatan rekonsiliasi dan resolusi konflik dilaksanakan dengan memperhatikan situasi, kondisi, dan karakter serta budaya masyarakat setempat dan menjunjung rasa keadilan.

G. Pemulihan Sosial Ekonomi Budaya

1. Cakupan

- a. Yang dimaksud dengan pemulihan sosial ekonomi budaya adalah upaya untuk memfungsikan kembali kegiatan dan/atau lembaga sosial, ekonomi dan budaya masyarakat di daerah bencana.
- b. Kegiatan dan lembaga sosial adalah kegiatan dan/atau hubungan-hubungan sosial yang berpola maupun tidak yang bertujuan untuk mempertahankan dan/atau mengembangkan kehidupan sosial masyarakat di daerah bencana.
- c. Kegiatan dan lembaga ekonomi adalah kegiatan dan/atau hubungan-hubungan kemasyarakatan di bidang ekonomi yang meliputi produksi, distribusi dan konsumsi barang-barang ekonomi.
- d. Kegiatan dan lembaga budaya adalah kegiatan dan/atau hubungan-hubungan kemasyarakatan di bidang kebudayaan dan kesenian.
- e. Kegiatan pemulihan sosial, ekonomi, dan budaya ditujukan untuk menghidupkan kembali kegiatan dan lembaga sosial, ekonomi dan budaya masyarakat di daerah bencana seperti sebelum terjadi bencana.

2. Indikator Capaian

Tabel
Indikator Capaian Pemulihan Sosial, Ekonomi dan Budaya

Aspek	Indikator Capaian
Sosial	1. Terselenggaranya kegiatan sosial kemasyarakatan dan keagamaan. 2. Berfungsinya lembaga-lembaga sosial kemasyarakatan dan keagamaan. 3. Meningkatnya jumlah peserta kegiatan sosial kemasyarakatan dan keagamaan.
Ekonomi	1. Terselenggaranya kegiatan produksi dan distribusi barang-barang bernilai ekonomi baik perorangan maupun lembaga. 2. Terselenggaranya transaksi ekonomi baik di pasar maupun di luar pasar baik perorangan maupun lembaga. 3. Meningkatnya jumlah produksi dan distribusi barang-barang bernilai ekonomi baik perorangan maupun lembaga. 4. Meningkatnya jumlah anggota masyarakat dan atau lembaga ekonomi yang terlibat dalam kegiatan produksi dan distribusi barang-barang ekonomi.
Budaya	1. Terselenggaranya kegiatan budaya misalnya: kesenian dan upacara adat. 2. Meningkatnya jumlah anggota masyarakat dan lembaga budaya yang terlibat dalam kegiatan budaya.

3. Prosedur/Persyaratan Teknis

Perencanaan dan Persyaratan Teknis Pemulihan Sosial, Ekonomi dan Budaya

- a. Setiap kegiatan pemulihan sosial, ekonomi dan budaya sebagaimana dijelaskan di atas harus diawali dengan penyusunan rencana teknis rinci pemulihan sosial, ekonomi dan budaya yang setidaknya-tidaknya mencakup aspek-aspek: 1) kegiatan dan lembaga sosial, ekonomi dan budaya yang menjadi sasaran; 2) permasalahan yang dihadapi; 3) sumberdaya yang tersedia; 4) skenario, mekanisme dan teknis pelaksanaannya; 5) rencana pembiayaan; dan 6) penyelenggara.
- b. Penyusunan rencana teknis pemulihan sosial, ekonomi dan budaya dilakukan oleh BPBD dibantu oleh lembaga/dinas/instansi yang relevan.
- c. Mekanisme dan teknis pelaksanaan pemulihan sosial, ekonomi dan budaya harus mempertimbangkan karakter, kondisi dan situasi masyarakat yang menjadi korban bencana serta mengacu pada ketentuan-ketentuan lain yang relevan dan telah ditetapkan oleh dinas/instansi yang mempunyai kewenangan untuk itu.

4. Pelaksanaan dan Organisasi

Pelaksanaan Program Pemulihan Sosial, Ekonomi dan Budaya

- a. Program pemulihan sosial, ekonomi dan budaya dilaksanakan oleh BPBD dibantu lembaga/dinas/instansi terkait;
- b. Kegiatan pemulihan sosial, ekonomi dan budaya dilakukan melalui : 1) layanan advokasi dan konseling; 2) bantuan stimulan aktivitas ekonomi; dan 3) pelatihan;
- c. Dalam hal program pemulihan sosial, ekonomi dan budaya dilakukan di wilayah yang meliputi lebih dari satu daerah Kabupaten/Kota, koordinasi dilakukan oleh BPBD dan Pemerintah Provinsi dan atau BNPB;
- d. Dalam hal program pemulihan sosial, ekonomi dan budaya dilakukan di wilayah yang meliputi lebih dari satu daerah provinsi, koordinasi dilakukan BNPB;
- e. Kegiatan pemulihan sosial, ekonomi dan budaya dilaksanakan dengan menjunjung rasa keadilan.

H. Pemulihan Keamanan dan Ketertiban

1. Cakupan

- a. Yang dimaksud dengan pemulihan keamanan adalah kegiatan mengembalikan kondisi keamanan dan ketertiban masyarakat sebagaimana sebelum terjadi bencana dan menghilangkan gangguan keamanan dan ketertiban di daerah bencana.
- b. Keamanan adalah suatu kondisi dimana anggota masyarakat merasa aman.
- c. Ketertiban adalah suatu kondisi dimana anggota masyarakat melakukan kegiatan dan tindakan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.
- d. Ketentuan yang dimaksud meliputi ketentuan hukum positif dan/atau adat kebiasaan.
- e. Pemulihan keamanan dan ketertiban ditujukan untuk membantu memulihkan kondisi keamanan dan ketertiban masyarakat di daerah bencana agar kembali seperti kondisi sebelum terjadi bencana dan terbebas dari rasa tidak aman dan tidak tertib.

2. Indikator Capaian

Tabel
Indikator Capaian Pemulihan Keamanan dan Ketertiban

Aspek	Indikator Capaian
Keamanan	<ol style="list-style-type: none">1. Terselenggaranya kegiatan sosial kemasyarakatan bidang keamanan seperti ronda, penerapan siskamling.2. Menurunnya jumlah dan kualitas gangguan keamanan maupun tindak kriminal.3. Meningkatnya rasa aman di antara anggota masyarakat.4. Meningkatnya jumlah anggota masyarakat yang terlibat dalam kegiatan pemulihan keamanan.5. Meningkatnya kerjasama dan koordinasi penyelenggaraan keamanan.6. Meningkatnya jumlah lembaga/organisasi yang terlibat dalam kegiatan pemulihan keamanan.
Ketertiban	<ol style="list-style-type: none">1. Terselenggaranya kegiatan sosial kemasyarakatan bidang ketertiban seperti kerjabakti kebersihan lingkungan, pengaturan lalu-lintas.2. Meningkatnya kepatuhan anggota masyarakat pada aturan hukum positif dan atau adat kebiasaan.3. Meningkatnya jumlah anggota masyarakat yang terlibat dalam kegiatan pemulihan ketertiban.4. Meningkatnya kerjasama dan koordinasi penyelenggaraan ketertiban.5. Meningkatnya jumlah lembaga/organisasi yang terlibat dalam kegiatan pemulihan ketertiban.

3. Prosedur/Persyaratan Teknis

Perencanaan dan Persyaratan Teknis Pemulihan Keamanan dan Ketertiban

- a. Setiap kegiatan pemulihan keamanan dan ketertiban sebagaimana dijelaskan di atas harus diawali dengan penyusunan rencana teknis rinci pemulihan keamanan dan ketertiban yang setidaknya-tidaknya mencakup aspek-aspek:
 - 1) kegiatan dan lembaga keamanan dan ketertiban yang menjadi sasaran;
 - 2) permasalahan yang dihadapi;
 - 3) sumberdaya yang tersedia;
 - 4) skenario, mekanisme dan teknis pelaksanaannya;
 - 5) rencana pembiayaan; dan
 - 6) penyelenggara.
- b. Penyusunan rencana teknis pemulihan keamanan dan ketertiban dilakukan oleh BPBD dibantu lembaga/dinas/instansi yang relevan.

- c. Mekanisme dan teknis pelaksanaan pemulihan keamanan dan ketertiban harus mempertimbangkan karakter, kondisi dan situasi masyarakat yang menjadi korban bencana serta mengacu pada ketentuan-ketentuan lain yang relevan dan telah ditetapkan oleh dinas/instansi yang mempunyai kewenangan untuk itu.

4. Pelaksanaan dan Organisasi

- a. Program pemulihan keamanan dan ketertiban di daerah bencana dilaksanakan oleh BPBD dibantu lembaga/dinas/instansi terkait;
- b. Kegiatan pemulihan keamanan dan ketertiban dilaksanakan dengan : 1) mengaktifkan kembali fungsi lembaga keamanan dan ketertiban di daerah bencana; 2) meningkatkan peranserta masyarakat dalam kegiatan pengamanan dan penertiban; dan 3) menyelenggarakan koordinasi dengan instansi/lembaga yang berwenang di bidang keamanan dan ketertiban;
- c. Dalam hal program pemulihan keamanan dan ketertiban dilakukan di wilayah yang meliputi lebih dari satu daerah Kabupaten/Kota, koordinasi dilakukan oleh BPBD dan Pemerintah Provinsi dan atau BNPB;
- d. Dalam hal program pemulihan sosial, ekonomi dan budaya dilakukan di wilayah yang meliputi lebih dari satu daerah provinsi, koordinasi dilakukan BNPB;
- e. Kegiatan pemulihan keamanan dan ketertiban dilaksanakan dengan menjunjung rasa kemanusiaan dan keadilan.

I. Pemulihan Fungsi Pemerintahan

1. Cakupan

- a. Yang dimaksud dengan fungsi pemerintahan adalah fungsi administrasi pengelolaan pembangunan wilayah.
- b. Pemerintahan yang dimaksud adalah pemerintahan pada tingkat Desa/Kelurahan, Kecamatan, Kabupaten/Kota, Provinsi dan Pusat.
- c. Petugas pemerintahan adalah orang yang karena kemampuannya diberi kewenangan untuk menjalankan fungsi pengelolaan pembangunan wilayah.
- d. Peralatan pemerintahan adalah semua perangkat yang diperlukan dalam penyelenggaraan pemerintahan.
- e. Dokumen negara dan pemerintahan adalah semua berkas yang bersangkutan paut dengan penyelenggaraan pemerintahan.

2. Indikator Capaian

- a. Keaktifan kembali petugas pemerintahan.
- b. Terselamatkan dan terjaganya dokumen-dokumen negara dan pemerintahan.
- c. Konsolidasi dan pengaturan tugas pokok dan fungsi petugas pemerintahan.
- d. Berfungsinya kembali peralatan pendukung tugas-tugas pemerintahan.
- e. Pengaturan kembali tugas-tugas instansi/lembaga yang saling terkait.

3. Prosedur/Persyaratan Teknis

- a. Kegiatan pemulihan fungsi pemerintahan harus diawali dengan penyusunan rencana teknis pemulihan fungsi pemerintahan yang setidaknya-tidaknya mencakup: 1) identifikasi masalah ketidakberfungsian pemerintahan 2) sumberdaya pemulihan fungsi pemerintahan 3) skenario, mekanisme dan teknis pelaksanaannya; 4) rencana pembiayaan; dan 5) penyelenggara.
- b. Mekanisme dan teknis pelaksanaan pemulihan fungsi pemerintahan harus mempertimbangkan karakter, kondisi dan situasi setempat serta mengacu pada ketentuan-ketentuan lain yang relevan.

4. Pelaksanaan dan Organisasi

- a. Penyusunan rencana teknis pemulihan fungsi pemerintahan dilakukan oleh BPBD dan dikoordinasikan dengan unit pemerintahan dan Pimpinan Wilayah yang relevan.
- b. Rencana teknis pemulihan fungsi pemerintahan dilaksanakan oleh unit pemerintahan yang relevan.

J. Pemulihan Fungsi Pelayanan Publik

1. Cakupan

- a. Yang dimaksud dengan pemulihan fungsi pelayanan publik adalah berlangsungnya kembali berbagai pelayanan publik yang mendukung kegiatan/kehidupan sosial dan perekonomian wilayah yang terkena bencana;
- b. Pemulihan fungsi pelayanan publik ini meliputi: 1) pelayanan kesehatan; 2) pelayanan pendidikan; 3) pelayanan perekonomian; 4) pelayanan perkantoran umum/pemerintah; dan 5) pelayanan peribadatan.

2. Indikator Capaian

- a. Setiap program rehabilitasi untuk pemulihan fungsi pelayanan publik harus dilakukan untuk memenuhi capaian/indikator masing-masing komponen/elemen pelayanan publik;
- b. Indikator rinci untuk masing-masing komponen pelayanan publik dapat dilihat dalam tabel berikut ini.

Tabel
Indikator Capaian Program Rehabilitasi Bidang Pelayanan Publik

Komponen	Elemen	Indikator
1. Pelayanan kesehatan	Puskesmas pembantu, puskesmas, RSUD, Klinik bersalin	Dapat kembali melakukan pelayanan kesehatan pada korban bencana
2. Pelayanan pendidikan	SD, SMP, SMA, SMK, PT	Dapat memulai kembali kegiatan pendidikan, khususnya pendidikan dasar
3. Pelayanan perekonomian	Pasar, warung/toko, industri	Dapat memulai kembali proses produksi dan konsumsi, pertukaran barang dan jasa
4. Pelayanan perkantoran/pemerintah	RT/RW, Kelurahan, Kecamatan, Kabupaten/Kota	Dapat memulai kembali pelayanan umum: ketertiban, keamanan, izin-izin dll.
5. Pelayanan peribadatan	Musholla, masjid, gereja, kapel, Vihara, Klenteng	Warga dapat menjalankan kegiatan peribadatan bersama/berjamaah.

3. Prosedur/Persyaratan Teknis

- a. Setiap program rehabilitasi pelayanan publik sebagaimana dijelaskan di atas harus diawali dengan penyusunan rencana teknis yang rinci, yang mencakup aspek-aspek: 1) volume/luasan yang akan direhabilitasi; 2) tahapan pengerjaan; 3) besaran biaya; 4) persyaratan teknis pelaksanaannya; dan 5) aktor-aktor yang dapat mengerjakannya;
- b. Penyusunan rencana teknis ini dilakukan oleh BPBD dibantu oleh dinas/instansi yang mempunyai kewenangan untuk tiap-tiap komponen pelayanan publik;
- c. Persyaratan teknis masing-masing pelayanan publik harus mengikuti ketentuan yang telah ditetapkan oleh masing-masing dinas/instansi yang mempunyai kewenangan pada tiap-tiap komponen pelayanan publik.

4. Pelaksanaan Rehabilitasi Pelayanan Publik

- a. Program rehabilitasi pelayanan publik dilakukan oleh BPBD dibantu oleh dinas/instansi yang mempunyai kewenangan masing-masing komponen program rehabilitasi.
- b. Dalam konteks program rehabilitasi yang dilakukan di wilayah yang meliputi lebih dari satu daerah Kabupaten/Kota, koordinasi dilakukan oleh BPBD dan Pemerintah Provinsi dan/atau BNPB;
- c. Dalam konteks program rehabilitasi bencana nasional, koordinasi dilakukan oleh BNPB.

BAB V PENUTUP

Mengingat telah banyak pedoman khusus yang diterbitkan oleh berbagai instansi yang mengatur berbagai persoalan yang berhubungan dengan ruang lingkup rehabilitasi, maka pedoman ini hanya bersifat umum dengan memberi ruang bagi tetap berlakunya pedoman-pedoman dan kebijakan khusus sepanjang tidak bertentangan dengan maksud pedoman ini dan peraturan perundang-undangan di bidang kebencanaan yang berlaku.

Masalah dan perbedaan penanganan bencana yang disebabkan oleh perbedaan penafsiran atas pedoman ini diselesaikan dengan menerapkan azas kemanfaatan bagi usaha penanggulangan bencana yang berorientasi pada perlindungan segenap bangsa dan tumpah darah Indonesia. Penyelesaian atas masalah ini dilakukan dengan mengedepankan prinsip-prinsip tata pemerintahan yang baik (*good governance*).

Pedoman Umum Rehabilitasi ini merupakan salah satu bagian dari keseluruhan pedoman yang memberi arahan lebih operasional penanggulangan bencana, oleh sebab itu keberadannya harus dikaitkan dengan pedoman lain yang relevan dengan ruang lingkup kegiatan rehabilitasi.

KEPALA
BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA




DR. SYAMSUL MAARIF, M.Si

**LAMPIRAN II : PERATURAN KEPALA BADAN NASIONAL
PENANGGULANGAN BENCANA
NOMOR : 11 TAHUN 2008
TANGGAL : 17 DESEMBER 2008**

**PEDOMAN
REKONSTRUKSI PASCA BENCANA**

**BAB I
PENDAHULUAN**

A. Latar Belakang

Indonesia, selain terkenal karena kekayaan dan keindahan alamnya, juga merupakan negara yang rawan terhadap bencana. Hal ini disebabkan posisi geografis dan geodinamikanya, sehingga Indonesia memiliki aktivitas vulkanik dan kegempaan yang cukup tinggi. Posisi ini juga menyebabkan bentuk relief Indonesia yang sangat bervariasi, mulai dari pegunungan dengan lereng yang curam sampai daerah landai di sepanjang garis pantai yang sangat panjang, yang kesemuanya memiliki kerentanan terhadap ancaman bahaya tanah longsor, banjir, abrasi dan tsunami. Kondisi hidrometeorologis yang beragam juga kadang-kadang menimbulkan ancaman bahaya banjir dan longsor, angin ribut atau angin puting beliung, bahaya kekeringan yang berkaitan dengan kebakaran hutan dan lain-lain. Ancaman lainnya adalah bencana yang disebabkan oleh berbagai kegagalan teknologi.

Umumnya bencana yang terjadi mengakibatkan penderitaan bagi masyarakat baik berupa korban jiwa manusia, kerugian harta benda maupun kerusakan lingkungan serta musnahnya hasil-hasil pembangunan yang telah dicapai antara lain kerusakan sarana dan prasarana serta fasilitas umum, penderitaan masyarakat dan sebagainya.

Oleh karena itu perlu upaya-upaya penanggulangan bencana yang baik, selaras dengan yang diamanatkan dalam Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 47), baik itu prabencana, pada saat tanggap darurat, maupun pasca bencana. Penyelenggaraan penanggulangan bencana ini merupakan tanggung jawab semua pihak, baik pemerintah (pusat dan daerah), sektor swasta maupun masyarakat umum dan individu.

Dalam hal penanggulangan pasca-bencana, terutama penanganan rekonstruksi, maka diperlukan suatu proses rekonstruksi yang tepat, berdasarkan perencanaan yang baik, sehingga tepat sasaran dan juga tertib dalam penggunaan dana, serta mampu meningkatkan ketahanan masyarakat terhadap ancaman bencana di masa datang melalui usaha-usaha pengurangan risiko bencana. Proses rekonstruksi pasca bencana yang baik harus menghasilkan pemulihan kondisi masyarakat, baik secara fisik, mental, sosial dan ekonomi, dan mampu menurunkan kerentanan terhadap bencana, bukan memperparah kondisi kerentanan yang ada yang menyebabkan terjadinya bencana. Hal ini sejalan dengan butir ketiga tujuan strategis Hyogo Framework for Action 2005-2015 (HFA), yaitu: (c) Secara sistematis memadukan pendekatan-pendekatan peredaman risiko ke dalam rancangan dan pelaksanaan program-program kesiapsiagaan terhadap keadaan darurat, tanggap darurat dan pemulihan dalam rangka rekonstruksi komunitas yang terkena dampak.

Agar proses rekonstruksi dapat berjalan dengan baik, maka diperlukan suatu Pedoman Penyelenggaraan Rekonstruksi, sehingga para pelaku penanggulangan bencana, baik pemerintah (pusat dan daerah) maupun organisasi-organisasi non pemerintah dan kalangan masyarakat umum dapat menyelenggarakan proses rekonstruksi dengan terencana, tepat waktu, tepat mutu dan tepat anggaran dan sesuai dengan sarannya. Hal ini juga sejalan dengan prioritas aksi kelima dari HFA, yaitu: (5) Memperkuat kesiapsiagaan terhadap bencana demi respon yang efektif di semua tingkatan.

B. Tujuan

Tujuan pedoman ini adalah memberikan acuan atau pegangan bagi para penyelenggara rekonstruksi pasca bencana sehingga pelaksanaannya dapat dilakukan secara terencana, terkoordinasi, terintegrasi dan terkendali dan kegiatan rekonstruksi dapat berjalan dengan tepat sasaran, tepat waktu, tepat biaya, tepat mutu dan tepat guna, dalam rangka memulihkan kehidupan masyarakat di wilayah yang terkena bencana.

Tujuan penyelenggaraan rekonstruksi adalah membangun kembali dalam jangka panjang secara permanen sebagian atau seluruh sarana dan prasarana fisik dan non-fisik, beserta seluruh sistem kelembagaan dan pelayanan yang rusak akibat bencana, agar kondisinya pulih kembali dan fungsinya dapat berjalan dengan baik dan masyarakat dapat terlindungi lebih baik dari berbagai ancaman bencana.

C. Dasar Hukum

Dasar hukum yang melandasi penyusunan pedoman ini adalah:

1. Undang-Undang Nomor 6 Tahun 1974 tentang Ketentuan Pokok Kesejahteraan Sosial;
2. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah;
3. Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 66, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4723);
4. Peraturan Pemerintah Nomor 21 Tahun 2008 tentang Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana Pasal 76 Ayat (4);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2008 tentang Peran Serta Lembaga Internasional dan Lembaga Asing Nonpemerintah Dalam Penanggulangan Bencana;
6. Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 2008 tentang Pendanaan dan Pengelolaan Bantuan Bencana;
7. Peraturan Presiden Nomor 8 Tahun 2008 tentang Badan Nasional Penanggulangan Bencana.

D. Pengertian

Pengertian dasar dari beberapa istilah-istilah penting yang dipergunakan dalam pedoman ini adalah sebagai berikut:

1. Bencana adalah peristiwa atau rangkaian peristiwa yang mengancam dan mengganggu kehidupan dan penghidupan masyarakat yang disebabkan, baik oleh faktor alam dan/atau faktor non-alam maupun faktor manusia sehingga mengakibatkan timbulnya korban jiwa manusia, kerusakan lingkungan, kerugian harta benda, dan dampak psikologis.
2. Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana adalah serangkaian upaya yang meliputi penetapan kebijakan yang berisiko timbulnya bencana, kegiatan pencegahan bencana, tanggap darurat, pemulihan darurat, rehabilitasi dan rekonstruksi.
3. Rekonstruksi adalah perumusan kebijakan dan usaha serta langkah-langkah nyata yang terencana baik, konsisten dan berkelanjutan untuk membangun kembali secara permanen semua prasarana, sarana dan sistem kelembagaan, baik di tingkat pemerintahan maupun masyarakat, dengan sasaran utama tumbuh berkembangnya kegiatan perekonomian, sosial dan

budaya, tegaknya hukum dan ketertiban, dan bangkitnya peran dan partisipasi masyarakat sipil dalam segala aspek kehidupan bermasyarakat di wilayah pasca bencana.

4. Rencana Rekonstruksi adalah dokumen yang akan digunakan sebagai acuan bagi penyelenggaraan program rekonstruksi pasca-bencana, yang memuat informasi gambaran umum daerah pasca bencana meliputi antara lain informasi kependudukan, sosial, budaya, ekonomi, sarana dan prasarana sebelum terjadi bencana, gambaran kejadian dan dampak bencana beserta semua informasi tentang kerusakan yang diakibatkannya, informasi mengenai sumber daya, kebijakan dan strategi rekonstruksi, program dan kegiatan, jadwal implementasi, rencana anggaran, mekanisme/prosedur kelembagaan pelaksanaan.
5. Pelaksana Rekonstruksi adalah semua unit kerja yang terlibat dalam kegiatan rekonstruksi, di bawah koordinasi pengelola dan penanggungjawab kegiatan rehabilitasi dan rekonstruksi pasca bencana pada lembaga yang berwenang menyelenggarakan penanggulangan bencana di tingkat nasional dan daerah.
6. Pemerintah Pusat adalah Presiden Republik Indonesia yang memegang kekuasaan pemerintahan Negara Kesatuan Republik Indonesia sebagaimana dimaksud dalam Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945.
7. Pemerintah Daerah adalah gubernur, bupati/walikota, atau perangkat daerah sebagai unsur penyelenggara pemerintahan daerah.
8. Badan Nasional Penanggulangan Bencana, selanjutnya disebut BNPB, adalah lembaga pemerintah non-departemen setingkat menteri yang dibentuk oleh pemerintah, sebagai badan yang berwenang menyelenggarakan penanggulangan bencana pada tingkat nasional.
9. Badan Penanggulangan Bencana Daerah, selanjutnya disebut BPBD, adalah lembaga yang dibentuk oleh gubernur untuk tingkat provinsi dan bupati/walikota untuk tingkat kabupaten/kota, sebagai badan yang berwenang menyelenggarakan penanggulangan bencana pada tingkat provinsi dan kabupaten/kota setelah melalui koordinasi dan konsultasi dengan Kepala BNPB.
10. Kepala BNPB adalah Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana dan Kepala BPBD adalah Kepala Badan Penanggulangan Bencana Daerah.

BAB II

KEBIJAKAN DAN STRATEGI

A. Kebijakan

Kebijakan yang mendasari Penyelenggaraan Rekonstruksi ini adalah sebagai berikut:

1. Penanggulangan bencana merupakan tanggungjawab bersama antara Pemerintah, Pemerintah Daerah dan Masyarakat.
2. Pemerintah berkewajiban untuk menyiapkan program dan alokasi anggaran untuk rekonstruksi pasca bencana.
3. Pemerintah memberikan fasilitasi dan pendampingan bantuan dana yang dimanfaatkan berdasarkan kearifan lokal.
4. Bantuan luar negeri, baik yang berasal dari pemerintah (bilateral-multilateral) maupun non-pemerintah diperkenankan, sepanjang bantuan tersebut tidak mengikat dan tidak bertentangan dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku.
5. Membangun kembali dengan lebih baik dari sebelum kejadian bencana, dengan memahami bahwa suatu peristiwa bencana membawa hikmah untuk memberikan kesempatan dalam rangka meningkatkan kehidupan masyarakat melalui penataan prasarana, sarana dan sistim pelayanan masyarakat yang lebih baik dan lebih aman dari sebelum terjadinya bencana.
6. Upaya-upaya pengurangan risiko bencana, meliputi usaha pencegahan, mitigasi dan peningkatan kesiapsiagaan menghadapi keadaan darurat bencana harus diintegrasikan ke dalam keseluruhan proses rekonstruksi agar risiko bencana di masa yang akan datang dapat dikurangi semaksimal mungkin.
7. Pelaksanaan rekonstruksi harus dapat mendorong dikembangkannya atau direvisinya peraturan-perundangan dan standar-standar keselamatan yang lebih baik dalam berbagai aspek kehidupan, baik pada tingkat nasional maupun lokal, dan mengadaptasi pengetahuan terbaru mengenai bahaya dan kerentanan setelah kejadian bencana.
8. Menempatkan isu-isu ekosistem/lingkungan hidup dan sosial budaya secara proporsional dalam perencanaan rekonstruksi.
9. Melaksanakan rekonstruksi dengan proses yang akuntabel dan auditable serta memenuhi azas transparansi publik.
10. Penyelenggaraan rekonstruksi dilakukan di bawah koordinasi BNPF dan/atau BPBD (untuk tingkat daerah).

B. Strategi

Strategi dalam Penyelenggaraan Rekonstruksi ini adalah:

1. Melibatkan partisipasi masyarakat sebesar mungkin, baik masyarakat yang terkena bencana maupun masyarakat secara umum, melalui proses memberdayakan masyarakat dalam berbagai kegiatan penyelenggaraan rekonstruksi dan dengan menciptakan situasi kondusif bagi peran serta masyarakat yang sebesar-besarnya dalam kegiatan rekonstruksi, melalui mekanisme pelibatan yang sederhana.
2. Memanfaatkan kearifan lokal berdasarkan pada kondisi aktual di lapangan, melalui program yang mengacu kepada kebijakan pemerintah dengan memperhatikan kondisi sosial dan budaya masyarakat.
3. Mendorong pengembangan kapasitas dalam pelaksanaan rekonstruksi, baik ketika perencanaan, pelaksanaan, monitoring maupun penegakkan aturan-aturan yang ada, untuk menjamin hasil rekonstruksi yang memiliki ketahanan yang lebih baik terhadap bencana di masa yang akan datang, baik di tingkatan pemerintahan, masyarakat, komunitas lokal maupun individu.
4. Mengutamakan solusi jangka panjang daripada penyelesaian masalah-masalah yang bersifat sementara.
5. Memberikan perhatian khusus kepada usaha-usaha berkelanjutan yang bersifat lokal.
6. Menggunakan proses perencanaan yang terintegrasi, dengan penetapan prioritas jangka pendek, menengah dan panjang.
7. Mengutamakan usaha-usaha untuk memulihkan kondisi ekonomi lokal dengan cepat sebagai bagian dari kegiatan prioritas jangka pendek, melalui pelibatan sebanyak-banyaknya berbagai pelaku ekonomi lokal dalam proses rekonstruksi.
8. Mengintegrasikan teknologi maju dengan sumber daya lokal yang sesuai.
9. Menggunakan rencana implementasi yang sederhana.
10. Memastikan tersedianya akses informasi mengenai semua kegiatan rekonstruksi bagi semua pemangku kepentingan dalam rangka membangun komunikasi untuk menjamin akuntabilitas dan transparansi proses rekonstruksi.

C. Sasaran

Sasaran yang ingin dicapai oleh pedoman ini adalah tercapainya pemulihan semua aspek kehidupan masyarakat, sehingga segala kegiatan perekonomian, sosial dan budaya masyarakat dapat tumbuh dan berkembang dengan baik, hukum dan ketertiban dapat ditegakkan kembali, dan peran masyarakat sipil dalam segala aspek kehidupan bermasyarakat dapat berfungsi dengan baik, melalui pemenuhan semua kebutuhan masyarakat dalam berbagai segi, mulai dari prasarana, sarana, sistem kelembagaan dan semua layanan publik yang diperlukan untuk menjalankan roda kehidupan dengan aman dan nyaman.

Sasaran penyelenggaraan rekonstruksi adalah :

1. Tumbuh berkembangnya kegiatan perekonomian, sosial dan budaya, tegaknya hukum dan ketertiban, dan bangkitnya peran dan partisipasi masyarakat sipil dalam segala aspek kehidupan bermasyarakat di wilayah pasca bencana.
2. Tercapainya kehidupan masyarakat pasca-bencana yang lebih baik dan lebih aman dari sebelum terjadinya bencana, yang mampu menyesuaikan diri dan beradaptasi dengan kondisi dan situasi baru pasca-bencana.

BAB III PENYELENGGARAAN REKONSTRUKSI

A. Koordinasi Program

1. Dalam merencanakan suatu proses rekonstruksi, perlu diperhatikan koordinasi.
2. Koordinasi sebagaimana dimaksud dalam butir 1 berada di bawah Deputy Bidang Rehabilitasi dan Rekonstruksi BNPB atau BPBD di tingkat daerah.
3. Koordinasi sebagaimana dimaksud dalam butir 1 diperlukan agar proses dan pelaksanaan rekonstruksi dapat terarah dan sesuai dengan tujuannya.
4. Koordinasi dalam proses rekonstruksi pasca bencana mencakup:
 - a. koordinasi vertikal antara struktur di tingkat daerah dan tingkat pusat;
 - b. koordinasi horisontal lintas sektor;
 - c. koordinasi dalam kerjasama internasional; serta
 - d. koordinasi dengan organisasi non-pemerintah, termasuk LSM.
5. Dalam proses rekonstruksi pascabencana di tingkat daerah, institusi terkait yang berada di bawah Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD), termasuk bila diperlukan pembentukan Tim Teknis pelaksana rekonstruksi pascabencana (lihat Bab III.D.1. Kelembagaan), berada di bawah koordinasi BPBD.
6. Dalam proses rekonstruksi pascabencana di tingkat nasional, institusi terkait yang berada di bawah Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB) dan tergabung dalam Tim Teknis yang dibentuk untuk mendukung terselenggaranya proses rekonstruksi dengan baik, berada di bawah koordinasi BNPB.
7. Kegiatan rancang bangun dalam proses rekonstruksi yang diselenggarakan oleh institusi terkait dilakukan melalui koordinasi dengan kepala BNPB untuk tingkat pusat dan kepala BPBD untuk tingkat daerah. Tim Teknis yang dibentuk untuk mendukung proses rekonstruksi di bawah BNPB dan/atau BPBD dapat memiliki peran untuk melakukan verifikasi/audit teknis dari proses rancang bangun.

8. Partisipasi masyarakat, dunia usaha, dan organisasi internasional lainnya dalam penyelenggaraan proses rekonstruksi harus dikoordinasikan dengan BNPB di tingkat pusat serta BPBD di tingkat daerah.
9. Dalam penyelenggaraan kegiatan rekonstruksi, perlu dilakukan sinkronisasi, yaitu:
 - a. Sinkronisasi program dengan program pada tahap prabencana, tanggap darurat, dan rehabilitasi;
 - b. Sinkronisasi program rekonstruksi dengan program pembangunan daerah dan nasional;
 - c. Sinkronisasi lintas aktor;
 - d. Sinkronisasi lintas sektor;
 - e. Sinkronisasi lintas wilayah.

B. Inventarisasi dan Identifikasi Kerusakan/Kerugian

1. Sebelum dilaksanakan penyelenggaraan rekonstruksi, terlebih dahulu dilakukan inventarisasi dan identifikasi kerugian/kerusakan (*damage and loss assessment/DLA*) secara lengkap, kemudian melakukan kajian kebutuhan (*post disaster need assessment/PDNA*) menggunakan informasi dari hasil DLA serta berbagai perkiraan kebutuhan ke depan, dengan melibatkan berbagai unsur masyarakat dari awal.
2. Kajian kerusakan dan kerugian seperti dimaksud pada butir 1 dimaksudkan untuk mengidentifikasi dan menginventarisasi kerusakan dan kerugian di suatu daerah yang diakibatkan oleh bencana dan dapat dilaksanakan dengan memanfaatkan data dan informasi yang berawal dari hasil kajian kerusakan pada tahap sebelumnya sebagai titik awal dari kajian kerusakan yang lebih komprehensif. Kajian kerusakan harus didasarkan kepada kriteria kerusakan dan kerugian yang sudah disepakati secara nasional dalam suatu bentuk pedoman penilaian kerusakan dan kerugian pascabencana yang sesuai dengan kondisi Indonesia.
3. Kajian kebutuhan (PDNA) dimaksudkan untuk memahami kebutuhan rekonstruksi pada semua sektor pembangunan yang ditangani, berdasarkan atas kajian kebutuhan pelayanan prasarana fisik dan non-fisik untuk seluruh kegiatan sosial, ekonomi, budaya, pelayanan umum dan pemerintahan, permukiman dan perumahan, yang rusak oleh bencana sebelumnya.

4. Kajian kebutuhan harus memperkirakan tingkat pertumbuhan permintaan berdasarkan perkiraan pertumbuhan ekonomi dan perkembangan daerah pasca bencana dalam jangka panjang di masa depan, dengan memperhatikan aspek keselamatan dalam penyediaan layanan terkait untuk mengurangi kerentanan terhadap bencana di masa datang dari berbagai fasilitas pelayanan fisik dan non-fisik yang akan dibangun kembali.

C. Perencanaan dan Pemantauan Prioritas Pembangunan

1. Perencanaan rekonstruksi dimulai pada tahap pascabencana dalam rangka menyusun langkah-langkah sistematis yang harus dilakukan dalam menyelenggarakan proses rekonstruksi yang bersifat komprehensif dan menyeluruh secara terkoordinasi, dengan memasukkan unsur-unsur pengurangan risiko bencana (pencegahan, mitigasi dan kesiapsiagaan) sejak dari awal.
2. Suatu rencana rekonstruksi yang lengkap harus memuat paling tidak hal-hal sebagai berikut :
 - a. Pendahuluan;
 - b. Gambaran umum kejadian bencana;
 - c. Kondisi wilayah sebelum bencana;
 - d. Dampak dan kerugian akibat bencana;
 - e. Langkah-langkah tahap awal yang sudah dilakukan;
 - f. Hasil kajian kebutuhan rekonstruksi dalam semua sektor;
 - g. Pernyataan tujuan dan sasaran program rekonstruksi, lengkap dengan indikator pencapaiannya;
 - h. Kebijakan dan strategi implementasi program rekonstruksi;
 - i. Uraian rencana kegiatan rekonstruksi pada berbagai sektor, beserta kebutuhan pembiayaan dan kerangka waktu;
 - j. Mekanisme dan Sumber-sumber Pembiayaan;
 - k. Mekanisme Kelembagaan dan Koordinasi;
 - l. Peran Serta Masyarakat dan Lembaga-lembaga Non Pemerintah dan Asing/Internasional;
 - m. Perangkat Hukum dan Peraturan-perundangan terkait;
 - n. Mekanisme Penanganan Keluhan dan Penyelesaian Sengketa;
 - o. Mekanisme Diseminasi dan Komunikasi Publik;
 - p. Mekanisme Monitoring, Evaluasi dan Audit.
3. Perencanaan rekonstruksi dilaksanakan melalui kajian solusi berdasarkan hasil dari kajian kebutuhan, dengan melibatkan berbagai unsur masyarakat terkait, termasuk komunitas yang terkena bencana, dengan memperhatikan kebutuhan pembangunan kapasitas untuk memenuhi kebutuhan sumberdaya bagi pelaksanaan rekonstruksi di semua sektor.

4. Usulan rencana rekonstruksi di segala sektor yang telah disusun dikonsultasikan dengan publik, untuk mendapatkan masukan umpan balik dari berbagai pihak untuk penyempurnaan rencana.
5. Mengembangkan perencanaan detail teknis dari pelaksanaan rekonstruksi untuk berbagai sektor tertentu, dengan mengikuti ketentuan-ketentuan teknis dari sektor-sektor terkait, dan memastikan bahwa semua ketentuan untuk menjamin keselamatan bangunan hasil rekonstruksi fisik dipenuhi.
6. Kelengkapan dokumen perencanaan bergantung kepada skala program rekonstruksi yang didasarkan kepada skala tingkat kerusakan yang diakibatkan bencana pada wilayah pasca-bencana.
7. Contoh pola dokumen rencana rekonstruksi dapat dilihat pada Lampiran A.

D. Mekanisme Penyelenggaraan

1. Kelembagaan

- a. Dalam proses perencanaan dan implementasi proses rekonstruksi aspek kelembagaan memegang peranan penting, khususnya dalam rangka menjamin berjalannya proses koordinasi dan pengelolaan program secara efektif.
- b. Mekanisme kelembagaan dalam proses rekonstruksi dikoordinasikan oleh BNPB atau BPBD di tingkat daerah.
- c. Dalam penyelenggaraan proses rekonstruksi, BNPB atau BPBD dapat membentuk suatu Tim Teknis yang unsur-unsurnya melibatkan berbagai sektor teknis dan komponen masyarakat umum, profesi, akademik serta dunia usaha.
- d. Tim Teknis dalam penyelenggaraan rekonstruksi sebagaimana dimaksud dalam huruf c dibentuk untuk menjembatani masukan-masukan dari sektor-sektor yang terkait dengan proses rekonstruksi pascabencana
- e. Tim Teknis dalam penyelenggaraan rekonstruksi sebagaimana dimaksud dalam huruf c berfungsi sebagai unsur pengarah dalam penyelenggaraan rekonstruksi pasca bencana.
- f. Tim Teknis dalam penyelenggaraan rekonstruksi sebagaimana dimaksud dalam huruf c harus memiliki kemampuan dan otoritas untuk memverifikasi rancang bangun yang diusulkan oleh pelaksana program rekonstruksi.

- g. Tim Teknis dalam penyelenggaraan rekonstruksi sebagaimana dimaksud dalam huruf c akan berakhir fungsinya apabila penyelenggaraan proses rekonstruksi berakhir.
- h. Dalam melaksanakan proses rekonstruksi, lembaga pelaksana rekonstruksi maupun Tim Teknis dalam penyelenggaraan rekonstruksi dapat mengacu pada 3 fungsi pokok yang harus dijalankan oleh Badan Nasional Penanggulangan Bencana, yaitu:
 - 1) Koordinasi
 - 2) Pengawasan
 - 3) Pelaksanaan
- i. Pengawasan rekonstruksi seperti dimaksud dalam huruf h.2) dilakukan oleh BNPB atau BPBD dibantu oleh Tim Teknis yang dibentuk, bergantung kepada tingkat status dan penanganan bencananya.

2. Mobilisasi Sumber Daya

- a. Hal-hal yang perlu dipertimbangkan dalam rangka mobilisasi sumberdaya untuk mendukung proses rekonstruksi pasca bencana di antaranya adalah:
 - 1) Pengembangan kapasitas sumberdaya manusia;
 - 2) Pengembangan kapasitas sumber daya sosial dan ekonomi.
- b. Pengembangan kapasitas sumberdaya manusia sebagaimana dimaksud dalam huruf a.1), meliputi:
 - 1) Peningkatan kemampuan/keahlian dan ketrampilan sumberdaya manusia pada berbagai bidang dan tingkatan pelayananan/profesi;
 - 2) Pembangunan kapasitas kelompok-kelompok masyarakat lokal pada tingkat *akar rumput*;
 - 3) Pembangunan kapasitas institusional, baik institusi pemerintahan maupun institusi non-pemerintah.
- c. Program pembangunan kapasitas seperti pada huruf b sangat penting dan kritis dalam program rekonstruksi pasca bencana berskala besar, karena dalam peristiwa bencana besar, sering terjadi kehilangan SDM yang terlatih dalam jumlah yang signifikan dari berbagai profesi (pendidikan, kesehatan, konstruksi, wiraswastawan, budayawan dan rohaniawan dsb.), padahal proses rekonstruksi membutuhkan SDM berkualitas dalam jumlah besar dalam waktu yang bersamaan.

- d. Pembangunan kapasitas kelompok-kelompok masyarakat lokal seperti dimaksud dalam huruf b.2) dapat dilakukan melalui proses partisipatif yang melibatkan semua komponen yang ada dalam masyarakat lokal, baik masyarakat secara individu, keluarga, ataupun organisasi masyarakat yang lebih luas.
- e. Pelibatan partisipasi masyarakat lokal perlu melibatkan lembaga adat dan budaya setempat agar dapat meningkatkan efektifitas proses pelaksanaan rekonstruksi.
- f. Keterlibatan masyarakat seperti dimaksud dalam huruf d dapat dilaksanakan melalui :
 - 1) mekanisme konsultasi publik;
 - 2) pendelegasian kewenangan pengelolaan kegiatan rekonstruksi kepada masyarakat lokal;
 - 3) peningkatan kemitraan dan perluasan jaringan kerjasama upaya pengurangan risiko bencana dan proses pelaksanaan rekonstruksi.
- g. Tujuan dari pelibatan masyarakat seperti dimaksud dalam huruf d dan e adalah untuk membantu penataan daerah rawan bencana ke arah lebih baik melalui proses membangun rasa kepemilikan dan kepedulian daerah rawan bencana yang lebih sesuai dengan budaya dan adat lokal.
- h. Proses partisipatif dalam merencanakan proses rekonstruksi seperti dimaksud dalam huruf d juga dapat melibatkan dunia usaha dan masyarakat internasional (LSM/NGO).
- i. Sumber daya sosial dan ekonomi dalam penyelenggaraan proses proses rekonstruksi seperti dimaksud dalam huruf 1. b) memperhatikan 3 (tiga) bidang yang menjadi kebutuhan masyarakat yaitu:
 - 1) bidang sosial;
 - 2) ekonomi; dan
 - 3) lingkungan hidup.
- j. Bidang sosial seperti dimaksud dalam huruf i.1) meliputi semua hal yang berkaitan dengan hubungan antar manusia dan kerjasama dalam aktivitas bertetangga, melaksanakan ibadah sesuai kepercayaan masing-masing, menikmati kehidupan bersama keluarga, berbagai keanekaragaman budaya, memecahkan masalah bersama dan berinteraksi sosial secara kekerabatan dan pertemanan.

- k. Bidang Ekonomi dalam masyarakat seperti dimaksud dalam huruf i.2) meliputi semua kegiatan, transaksi dan keputusan yang menyangkut aspek produksi dan pertukaran barang dan jasa/pelayanan antar berbagai pihak.
- l. Bidang Lingkungan Hidup seperti dimaksud dalam huruf i.c) meliputi kondisi alam dan fisik yang berkaitan dengan masyarakat, berbagai sumberdaya alam seperti rupabumi, air, flora dan fauna, sumberdaya mineral, pemandangan alam, iklim dan cuaca, tanah dan kesuburan tanah.
- m. Mobilisasi sumber daya dalam penyelenggaraan proses rekonstruksi perlu mempertimbangkan aspek keberlanjutan, kualitas kehidupan dan lingkungan hidup, yaitu:
 - 1) Proses rekonstruksi perlu memperhatikan kualitas kehidupan dan tidak merusak ekosistem lingkungan yang telah ada;
 - 2) Proses rekonstruksi harus memperhatikan aspek keberlanjutan lingkungan hidup;
 - 3) Memperhatikan aspek keberlanjutan lingkungan hidup seperti dimaksud dalam butir 14 huruf b harus dilakukan dengan menghindari cara-cara yang akan dapat mengganggu ekosistem serta meningkatkan fenomena perubahan iklim (pemanasan global);
 - 4) Penggunaan bahan-bahan rekonstruksi dan kegiatan fisik rekonstruksi harus bersifat ramah lingkungan dan sesedikit mungkin berkontribusi terhadap pelepasan karbon dan gas rumah kaca lainnya ke udara;
 - 5) Upaya-upaya memperbaiki lingkungan hidup perlu dilakukan terhadap wilayah-wilayah pasca bencana yang mengalami kerusakan, agar dapat meningkatkan kualitas kehidupan serta menurunkan risiko terjadinya bencana akibat degradasi kualitas lingkungan di masa yang akan datang.

3. Pembiayaan

- a. Untuk merencanakan proses rekonstruksi, perlu dipertimbangkan pembiayaan penyelenggaraan rekonstruksi pascabencana.
- b. Pemerintah menggunakan dana penanggulangan bencana yang berasal dari APBN.

- c. Pemerintah daerah menggunakan dana penanggulangan bencana yang berasal dari APBD.
- d. Apabila dana yang berasal dari APBD sebagaimana dimaksud dalam huruf c tidak memadai, pembiayaan penyelenggaraan rekonstruksi pascabencana dapat menggunakan dana bantuan sosial berpola hibah yang disediakan oleh APBN.
- e. Dana bantuan sosial berpola hibah seperti dimaksud dalam huruf d adalah dana yang disediakan pemerintah kepada pemerintah daerah sebagai bantuan penanganan pascabencana.
- f. Pemenuhan permintaan dana bantuan untuk penyelenggaraan rekonstruksi pascabencana dari pemerintah daerah ke pemerintah memerlukan verifikasi terlebih dahulu oleh tim antar departemen atau lembaga pemerintah non-departemen dengan tetap berada di bawah koordinasi BNPB.
- g. Verifikasi sebagaimana dimaksud dalam Butir 6 dimaksudkan untuk menentukan besaran bantuan yang akan diberikan oleh pemerintah kepada pemerintah daerah secara proporsional, dilaksanakan bersama-sama dengan verifikasi untuk penyelenggaraan rehabilitasi.
- h. Pembiayaan proses rekonstruksi dapat pula berasal dari peran serta swasta, masyarakat serta institusi lain non-pemerintah melalui koordinasi BNPB atau BPBD untuk tingkat daerah.
- i. Pemerintah di tingkat pusat, serta pemerintah daerah di tingkat daerah, harus memfasilitasi keikutsertaan pihak swasta, masyarakat serta institusi lain non-pemerintah dalam program rekonstruksi agar tercipta dan terjamin akuntabilitas, efektifitas, transparansi dalam penyaluran dan penggunaannya.
- j. Apabila kebutuhan pendanaan kegiatan rekonstruksi sangat besar, padahal ketersediaan dana dalam negeri dan hibah terbatas, maka pinjaman luar negeri dapat menjadi salah satu sumber pembiayaan untuk kegiatan rekonstruksi, dengan syarat merupakan pinjaman yang sangat lunak.
- k. Realokasi pinjaman luar negeri untuk proyek-proyek yang sedang berjalan dapat dijadikan sebagai salah satu sumber pembiayaan kegiatan rekonstruksi. Relokasi dilakukan tanpa merugikan pembangunan daerah/provinsi lain dan merupakan dana yang belum dialokasikan untuk kegiatan tertentu (*unallocated*), serta dana dari sisa pinjaman yang tidak terpakai.

1. Sistem dan mobilisasi pendanaan baik dari sumber APBN, APBD maupun masyarakat dan dunia internasional harus dikelola secara efisien, efektif, transparan, partisipatif dan akuntabel, sesuai dengan prinsip tata pemerintahan yang baik (*good governance*).
- m. Untuk mendukung prinsip *good governance* seperti yang dimaksud dalam huruf l, maka diperlukan suatu pemantauan dan evaluasi yang dilakukan oleh tim antar departemen atau lembaga pemerintah non-departemen dengan melibatkan badan penanggulangan bencana di daerah, dengan tetap berkoordinasi dengan BNPB atau BPBD di tingkat daerah.

E. Pemantauan, Evaluasi dan Pelaporan

1. Pemantauan dan Evaluasi

Mekanisme pemantauan dan evaluasi diselenggarakan sebagai berikut:

- a. Pemantauan penyelenggaraan rekonstruksi pasca bencana dilakukan oleh Instansi/Lembaga terkait dibawah koordinasi BNPB dan BPBD di tingkat daerah dan unsur pengarah serta unsur pelaksana BNPB dan/atau BPBD di tingkat daerah, untuk mendapatkan gambaran mengenai kemajuan dan kinerja pelaksanaan rekonstruksi (kinerja teknis, keuangan, SDM, dampak lingkungan/sosial/ekonomi dsb.) beserta berbagai permasalahan yang menghambat, agar dapat dilakukan tindakan-tindakan untuk perbaikan perencanaan dan proses rekonstruksi.
- b. Proses pemantauan dapat melibatkan lembaga perencanaan pembangunan nasional dan daerah, sebagai bahan evaluasi menyeluruh dalam penyelenggaraan rekonstruksi pasca bencana.
- c. Sistem pemantauan pelaksanaan rekonstruksi harus dapat memberikan informasi yang transparan dan akuntabel kepada berbagai stakeholder yang telah terlibat dalam pelaksanaan rekonstruksi
- d. Pemantauan terhadap pelaksanaan rekonstruksi, selain dilaksanakan oleh badan penanggulangan bencana, juga dapat dilakukan oleh masyarakat dan stakeholder terkait lainnya, sehingga akuntabilitas dan transparansi pelaksanaan rekonstruksi dapat dipertanggungjawabkan.

- e. Evaluasi penyelenggaraan rekonstruksi pasca bencana dilakukan oleh unsur pengarah BNFB untuk penanganan bencana tingkat nasional dan unsur pengarah BPBD untuk penanganan bencana tingkat daerah, dalam rangka pencapaian standar minimum dan peningkatan kinerja penyelenggaraan rekonstruksi pasca bencana.
- f. Bagi pemerintah, informasi dari hasil pemantauan kegiatan rekonstruksi akan memberikan umpan balik untuk secara terus menerus melakukan evaluasi atas kinerja berbagai institusi yang terlibat dan pemanfaatan dana secara optimal.
- g. Sistem pemantauan penyaluran dana rekonstruksi melibatkan unsur pemerintah, pemerintah daerah, masyarakat setempat, maupun lembaga-lembaga donor dan harus dapat memberikan informasi mengenai kegiatan rekonstruksi, khususnya pemanfaatan pendanaan, bagi keperluan pemerintah, masyarakat maupun lembaga-lembaga donor.
- h. Keterlibatan masyarakat dalam proses evaluasi menjadi penting untuk mengangkat aspirasi dan kebutuhan masyarakat dalam proses rekonstruksi
- i. Proses audit dilaksanakan untuk mempertanggungjawabkan akuntabilitas dan transparansi dalam proses pelaksanaan rekonstruksi dan dilaksanakan oleh badan audit independen dan hasilnya diinformasikan kepada pemerintah serta masyarakat luas, agar proses rekonstruksi tepat sasaran dan dapat dipertanggungjawabkan.
- j. Akuntabilitas dan transparansi sebagaimana dimaksud dalam huruf i dilakukan melalui penyediaan informasi yang lengkap dan sistematis mengenai keseluruhan aspek perencanaan dan pelaksanaan rekonstruksi, yang dapat diakses oleh semua pihak, yang juga penting untuk membantu kelancaran dalam proses pemantauan dan evaluasi dalam proses rekonstruksi pasca bencana.
- k. Untuk menjamin proses akuntabilitas sebagaimana dimaksud dalam huruf j, semua dokumen yang diperlukan harus disusun sesuai dengan standar-standar dan peraturan yang berlaku, sebagai sarana untuk pelaksanaan audit dari keseluruhan proses.

2. Pelaporan

Laporan penyelenggaraan proses rekonstruksi dilaksanakan melalui paling sedikit tiga (3) jenis pelaporan selama penyelenggaraan proses rekonstruksi, yaitu:

- a. Laporan awal berupa Laporan Rencana Penyelenggaraan Rekonstruksi yang sudah memuat hasil kajian kerusakan dan kajian kebutuhan beserta kelengkapan lainnya seperti yang disebutkan pada Bab III.C.3, disusun oleh BNPB dan/atau BPBD untuk kegiatan rekonstruksi di tingkat daerah, disampaikan kepada Presiden dan/atau Kepala Wilayah yang terkena bencana, serta untuk konsumsi publik.
- b. Laporan Kemajuan pelaksanaan penyelenggaraan proses rekonstruksi yang disampaikan pada pertengahan penyelenggaraan proses rekonstruksi. Laporan Kemajuan dibuat secara berkala, bergantung kepada jangka waktu program rekonstruksi (bulanan, kwartal, tengah tahun dan/atau tahunan), disusun oleh BNPB dan/atau BPBD untuk kegiatan rekonstruksi di tingkat daerah, disampaikan kepada sektor-sektor terkait dan juga untuk konsumsi publik.
- c. Laporan akhir yang disampaikan pada akhir penyelenggaraan proses rekonstruksi, termasuk di dalamnya laporan mengenai hasil monitoring dan evaluasi disusun oleh BNPB dan/atau BPBD untuk kegiatan rekonstruksi di tingkat daerah, disampaikan kepada Presiden dan/atau Kepala Wilayah yang terkena bencana, serta untuk konsumsi publik.

BAB IV

LINGKUP PELAKSANAAN REKONSTRUKSI

A. Program Rekonstruksi Fisik

1. Cakupan

Yang dimaksud dengan rekonstruksi fisik adalah tindakan untuk memulihkan kondisi fisik melalui pembangunan kembali secara permanen prasarana dan sarana permukiman, pemerintahan dan pelayanan masyarakat (kesehatan, pendidikan dll), prasarana dan sarana ekonomi (jaringan perhubungan, air bersih, sanitasi dan drainase, irigasi, listrik dan telekomunikasi dll), prasarana dan sarana sosial (ibadah, budaya dll.) yang rusak akibat bencana, agar kembali ke kondisi semula atau bahkan lebih baik dari kondisi sebelum bencana.

Cakupan kegiatan rekonstruksi fisik mencakup, tapi tidak terbatas pada, kegiatan membangun kembali sarana dan prasarana fisik dengan lebih baik dari hal-hal berikut:

- a. prasarana dan sarana;
- b. sarana sosial masyarakat;
- c. penerapan rancang bangun dan penggunaan peralatan yang lebih baik dan tahan bencana.

2. Indikator Capaian

- a. Setiap program rekonstruksi untuk pemulihan fungsi pelayanan publik harus dilakukan untuk memenuhi capaian/indikator masing-masing komponen/elemen pelayanan publik, seperti yang diperlihatkan dalam contoh pada Tabel 1.
- b. Pelaksanaan rekonstruksi fisik dilakukan dibawah koordinasi BNPB dengan bekerjasama dengan instansi-instansi yang terkait.

Tabel 1
Indikator Capaian Program Rekonstruksi Fisik

No.	Komponen	Elemen	Indikator
1.	Permukiman, perkantoran dan fasilitas umum	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rumah ▪ Gedung Perkantoran ▪ Gedung sekolah ▪ Rumah sakit ▪ Tempat ibadah ▪ DII 	Kondisi bangunan berfungsi penuh dengan baik sehingga proses kegiatan yang terjadi didalamnya dapat berlangsung dengan lancar, nyaman dan aman seperti semula atau bahkan lebih baik.
2.	Perhubungan	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Jalan ▪ Jembatan ▪ Terminal ▪ Pelabuhan ▪ Bandar Udara ▪ Jaringan jalan Kereta Api dan Stasiunnya 	Fasilitas perhubungan berfungsi kembali secara penuh seperti semula secara lancar, nyaman dan aman untuk mendukung kegiatan perekonomian dan sosial.
3.	Air bersih dan Sanitasi	Jaringan air bersih dan Sanitasi	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Jaringan air bersih berfungsi kembali pelayanan air bersih untuk masyarakat, perkantoran, industri dan fasilitas umum lainnya dapat berjalan sepenuhnya. ▪ Jaringan pelayanan sanitasi dapat berfungsi dengan baik untuk meningkatkan kesehatan masyarakat dan menjaga lingkungan dari kerusakan akibat pencemaran limbah.
4.	Listrik	Jaringan listrik	Jaringan listrik berfungsi kembali sehingga pasokan listrik bagi berbagai jenis pemakai dapat berjalan dengan baik secara penuh dan andal.
5.	Telekomunikasi	Jaringan telekomunikasi	Jaringan telekomunikasi berfungsi penuh melayani semua kebutuhan masyarakat dalam jangka panjang dan dapat berfungsi dalam keadaan darurat bencana di masa depan.
6.	Drainase	Jaringan drainase permukiman dan perkotaan	Jaringan drainase permukiman dan perkotaan berfungsi kembali sehingga tidak menimbulkan genangan yang dapat mengganggu aktivitas
7.	Jaringan air limbah dan pengelolaan sampah	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Jaringan air limbah industri ▪ Jaringan air limbah permukiman ▪ TPS, TPA, sistim pengelolaan sampah padat 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Jaringan air limbah atau air kotor dapat berfungsi kembali sehingga tidak menimbulkan pencemaran badan air; ▪ Sistim pengelolaan sampah berjalan penuh melayani kebutuhan masyarakat dalam penanganan sampah padat.

No.	Komponen	Elemen	Indikator
8.	Irigasi	Jaringan air irigasi	Jaringan air irigasi dapat mengalir perkebunan dan persawahan sehingga salah satu sector perekonomian dapat berjalan dengan normal.

3. Persyaratan Teknis

- a. Setiap program rekonstruksi fisik harus diawali dengan penyusunan rencana teknis yang rinci, yang mencakup aspek-aspek: 1) volume/luasan yang akan direhabilitasi; 2) tahapan pengerjaan; 3) besaran biaya; 4) persyaratan teknis pelaksanaannya; dan 5) pihak-pihak yang terlibat dalam pengerjaannya;
- b. Penyusunan rencana teknis ini dilakukan oleh dinas/instansi yang mempunyai kewenangan untuk tiap-tiap komponen pelayanan publik, di bawah koordinasi BNPF dan/atau BPBD di tingkat daerah;
- c. Persyaratan teknis masing-masing pelayanan publik harus mengikuti ketentuan yang telah ditetapkan oleh masing-masing dinas/instansi yang mempunyai kewenangan pada tiap-tiap komponen program rekonstruksi fisik.

4. Pelaksanaan

- a. Pembangunan kembali prasarana dan sarana
 - 1) Proses ini dilakukan oleh institusi/lembaga terkait, di bawah koordinasi badan penanggulangan bencana, bersama-sama dengan masyarakat.
 - 2) Proses ini dilakukan dengan memperhatikan arahan tata ruang yang ada, atau arahan tata ruang yang diperbaharui yang sudah memperhatikan aspek pengurangan risiko bencana di masa datang.
 - 3) Proses ini diselenggarakan dengan memanfaatkan kesempatan untuk memperbaiki penataan ruang wilayah pasca bencana yang muncul setelah suatu bencana yang merusak, yang mencakup :
 - Rencana struktur ruang wilayah;
 - Rencana pola ruang wilayah;
 - Penetapan kawasan;
 - Arahan pemanfaatan ruang wilayah; dan
 - Arahan pengendalian pemanfaatan ruang wilayah.

- b. Pembangunan kembali sarana sosial masyarakat
- 1) Proses pembangunan kembali sarana sosial masyarakat dilaksanakan oleh institusi terkait di bawah koordinasi BNPB atau BPBD di tingkat daerah, bersama-sama dengan masyarakat melalui suatu penyusunan Rencana Teknis kegiatan pembangunan yang ingin diwujudkan.
 - 2) Penyusunan Rencana Teknis seperti pada angka 1) di atas dilakukan melalui survei investigasi dan desain dengan memperhatikan kondisi lingkungan, sosial ekonomi, budaya, adat istiadat dan standar konstruksi bangunan.
 - 3) Perencanaan teknis yang disusun sebagaimana dimaksud dalam butir 1) di atas harus memenuhi ketentuan teknis mengenai :
 - a) standar teknik kostruksi bangunan;
 - b) penetapan kawasan; dan
 - c) arahan pemanfaatan ruang.
 - 4) Perencanaan teknis sebagaimana dimaksud dalam angka 1) di atas, meliputi :
 - a) rencana rinci pembangunan sarana (misalnya pendidikan, kesehatan, panti asuhan, sarana ibadah, panti jompo, balai desa dan sebagainya);
 - b) dokumen pelaksanaan kegiatan dan anggaran;
 - c) rencana kerja;
 - d) dokumen kerjasama dengan pihak lain; dan
 - e) dokumen pengadaan barang dan/atau jasa sesuai dengan ketentuan peraturan perundangan.
- c. Penerapan rancang bangun dan penggunaan peralatan yang lebih baik dan tahan bencana dilaksanakan oleh institusi terkait di bawah koordinasi BNPB atau BPBD di tingkat daerah, melalui cara:
- 1) Memperhatikan peraturan bangunan (*building code*), peraturan perencanaan (*design code*), pedoman dan manual rancang bangun yang ada
 - 2) Mengembangkan rancang bangun hasil penelitian dan pengembangan;
 - 3) Menyesuaikan dengan tata ruang;
 - 4) Memperhatikan kondisi & kerusakan daerah;
 - 5) Memperhatikan kearifan lokal; dan
 - 6) Menyesuaikan terhadap tingkat kerawanan bencana pada daerah yang bersangkutan.

B. Program Rekonstruksi Non Fisik

1. Cakupan

Yang dimaksud dengan rekonstruksi non fisik adalah tindakan untuk memperbaiki atau memulihkan kegiatan pelayanan publik dan kegiatan sosial, ekonomi serta kehidupan masyarakat, antara lain sektor kesehatan, pendidikan, perekonomian, pelayanan kantor pemerintahan, peribadatan dan kondisi mental/sosial masyarakat yang terganggu oleh bencana, kembali ke kondisi pelayanan dan kegiatan semula atau bahkan lebih baik dari kondisi sebelumnya.

Cakupan kegiatan rekonstruksi non-fisik di antaranya adalah:

- a. Kegiatan pemulihan layanan yang berhubungan dengan kehidupan sosial dan budaya masyarakat.
- b. Partisipasi dan peran serta lembaga/organisasi kemasyarakatan, dunia usaha, dan masyarakat.
- c. Kegiatan pemulihan kegiatan perekonomian masyarakat.
- d. Fungsi pelayanan publik dan pelayanan utama dalam masyarakat.
- e. Kesehatan mental masyarakat.

2. Indikator Capaian

- a. Setiap program rekonstruksi untuk pemulihan fungsi pelayanan publik harus dilakukan untuk memenuhi capaian/indikator masing-masing komponen/elemen pelayanan public seperti yang diperlihatkan dalam contoh pada Tabel 2.
- b. Pelaksanaan rekonstruksi non-fisik dilakukan dibawah koordinasi BNPB dengan bekerjasama dengan instansi-instansi yang terkait.

Tabel 2
Indikator Capaian Program Rekonstruksi Non Fisik

No.	Komponen	Elemen	Indikator
1.	Pelayanan kesehatan	Penyediaan tenaga medis dan non-medis, penyuluhan masyarakat mengenai kesehatan, penyediaan pasokan obat dan peralatan medis, dsb.	Semua pelayanan kesehatan berfungsi kembali dengan penuh dan lancar serta lebih baik dari semula.

No.	Komponen	Elemen	Indikator
2.	Pelayanan pendidikan	Penyediaan tenaga kependidikan, pengembangan kurikulum terutama terkait dengan kebencanaan dan upaya pengurangan risiko bencana, kegiatan belajar mengajar, dsb.	Semua pelayanan pendidikan berfungsi kembali dengan penuh dan lancar serta lebih baik dari semula
3.	Pelayanan perekonomian	Perdagangan pasar tradisional, inudstri, angkutan logistik, dsb	Semua pelayanan perekonomian berfungsi kembali dengan penuh dan lancar serta lebih baik dari semula
4.	Pelayanan pemerintah/ umum	Layanan surat-surat kependudukan, IMB, pertanahan, izin-izin kegiatan ekonomi (izin usaha, dll), fungsi-fungsi pemerintahan dan administrasi, dll	Semua pelayanan pemerintah/umum berfungsi kembali dengan penuh dan lancar serta lebih baik dari semula
5.	Pelayanan peribadatan	kegiatan peribadatan, pertemuan, perayaan dan aktivitas keagamaan lain	Semua pelayanan peribadatan berfungsi kembali dengan penuh dan lancar serta lebih baik dari semula

3. Persyaratan Teknis

- a. Setiap program rekonstruksi non fisik sebagaimana dijelaskan di atas harus diawali dengan penyusunan rencana teknis yang rinci, yang mencakup aspek-aspek kegiatan rekonstruksi non-fisik, besaran biaya, serta pihak-pihak yang terlibat dalam pengerjaannya;
- b. Penyusunan rencana teknis ini dilakukan oleh BPBD dibantu oleh dinas/instansi yang mempunyai kewenangan untuk tiap-tiap komponen pelayanan publik;
- c. Persyaratan teknis masing-masing pelayanan publik harus mengikuti ketentuan yang telah ditetapkan oleh masing-masing dinas/instansi yang mempunyai kewenangan pada tiap-tiap komponen program rekonstruksi non fisik.

4. Pelaksanaan

- a. Pembangkitan kembali kehidupan sosial budaya masyarakat, dilaksanakan oleh institusi terkait di bawah koordinasi badan penanggulangan bencana melalui cara :

- 1) Menghilangkan rasa traumatik masyarakat terhadap bencana dan menciptakan suasana kondusif untuk perkembangan kegiatan sosial budaya masyarakat;
 - 2) Mendorong dan memfasilitasi kegiatan sosial budaya masyarakat yang tadinya terganggu oleh bencana, ke arah yang aktif dan kreatif;
 - 3) Menyesuaikan kehidupan sosial budaya masyarakat dengan lingkungan rawan bencana;
 - 4) Mempersiapkan masyarakat melalui kegiatan kampanye sadar bencana dan peduli bencana.
- b. Partisipasi dan peranserta lembaga/organisasi kemasyarakatan, dunia usaha, dan masyarakat, dilaksanakan oleh institusi terkait di bawah koordinasi badan penanggulangan bencana dalam rangka memobilisasi potensi-potensi yang ada di masyarakat, dunia usaha dan lembaga-lembaga kemasyarakatan yang ada, melalui identifikasi dan inventarisasi potensi yang ada serta membangun kerangka kerja kemitraan yang jelas dengan elemen-elemen tersebut, serta melalui fasilitasi bagi peran aktif masyarakat dan dunia usaha dalam penanggulangan bencana.
- c. Peningkatan kondisi sosial, ekonomi, dan budaya, dilaksanakan oleh institusi terkait di bawah koordinasi badan penanggulangan bencana bersama-sama dengan masyarakat, melalui upaya :
- 1) Pembinaan kemampuan ketrampilan masyarakat yang terkena bencana;
 - 2) Pemberdayaan kelompok usaha bersama, dapat berbentuk bantuan dan/atau barang;
 - 3) Melibatkan kelompok-kelompok usaha dan unit-unit usaha lokal sebanyak-banyaknya dalam kegiatan rekonstruksi fisik dan non-fisik;
 - 4) Mendorong penciptaan lapangan usaha yang produktif;
 - 5) Memperhatikan dan memfasilitasi kelompok-kelompok sosial yang rentan untuk dapat meningkatkan kemampuan mereka; dan
 - 6) Mendorong dan memfasilitasi kegiatan budaya yang ada agar pulih kembali dan dapat beraktifitas seperti semula, sekaligus memanfaatkan pendekatan budaya untuk kegiatan sadar bencana.

- d. Peningkatan fungsi pelayanan publik, dilaksanakan oleh institusi terkait di bawah koordinasi badan penanggulangan bencana, melalui upaya:
 - 1) Rehabilitasi dan pemulihan prasarana dan sarana pelayanan publik;
 - 2) Mengaktifkan kembali fungsi pelayanan publik pada instansi/lembaga terkait;
 - 3) Pengaturan kembali fungsi pelayanan publik.
- e. Peningkatan Pelayanan Utama dalam Masyarakat, dilaksanakan oleh institusi terkait di bawah koordinasi badan penanggulangan bencana melalui upaya pengembangan pola-pola pelayanan masyarakat yang efektif dan efisien.
- f. Program rekonstruksi non fisik yang dilakukan di wilayah kabupaten/kota dilaksanakan oleh BPBD dibantu oleh dinas/instansi yang mempunyai kewenangan masing-masing komponen program rekonstruksi dengan penagawasan dari BNPB.
- g. Dalam konteks program rekonstruksi non fisik yang dilakukan di wilayah yang meliputi lebih dari satu daerah kabupaten/kota, koordinasi dilakukan oleh BDPB dan Pemerintah Provinsi dan atau BNPB.
- h. Dalam konteks program rekonstruksi non fisik bencana nasional, koordinasi dilakukan oleh BNPB dibantu oleh BDPB.

BAB V PENUTUP

Pedoman Rekonstruksi ini dimaksudkan untuk menjadi acuan bagi semua pihak dalam melaksanakan upaya rekonstruksi pasca bencana, melalui penyusunan rencana rekonstruksi yang dilaksanakan secara sistematis.

Sangat disadari bahwa kondisi masing-masing wilayah tentu berbeda, sehingga perlu penyesuaian beberapa aspek agar dapat diterapkan pada wilayah masing-masing.

**KEPALA
BADAN NASIONAL PENANGGULANGAN BENCANA**

ttd

DR. SYAMSUL MAARIF, M.Si

LAMPPIRAN

PROSEDUR PENANGANAN BENCANA

