

KANDUNGAN

1.0 Pengenalan

1.1	Latar Belakang	1-1
1.2	Objektif Pelan Induk CFS	1-3
1.3	Kawasan Pelan Induk CFS	1-3
1.4	Visi untuk Pelan Induk CFS	1-5

2.0 Kepentingan Rangkaian Ekologi

2.1	Fragmentasi Habitat Semulajadi	2-1
2.2	Fragmentasi Hutan Semenanjung Malaysia	2-6
2.3	Kepentingan Pergerakan Jarak Jauh Babi Berjanggut dalam kawasan Pelan Induk CFS	2-7
2.4	Rangkaian Ekologi - Penyelesaian untuk Fragmentasi Habitat	2-8
2.5	Contoh dari Negara-negara Lain	2-10

3.0 Rangkaian Ekologi CFS

3.1	Rangkaian Ekologi CFS1	3-1
3.1.1	Rangkaian Utama (PL)	3-8
3.1.2	Rangkaian Sekunder (SL)	3-44
3.1.3	Rangkaian Rentas Sempadan (<i>Trans-Boundary</i>)	3-86
3.1.4	Cadangan	3-88
3.2	Rangkaian Ekologi CFS2	3-89
3.2.1	Rangkaian Utama (PL)	3-89
3.2.2	Rangkaian Sekunder (SL)	3-128
3.3	Kajian Kes	3-164
3.3.1	Kajian Kes CFS1	3-164
	1. CFS1 - PL1: HS Tanum (<i>Greater Taman Negara</i>) - HS Sg. Yu (<i>Main Range</i>)	3-164
	2. CFS1 - PL2: HS Temenggor (<i>Main Range</i>) - Taman Negeri Royal Belum (<i>Banjaran Utama</i>)	3-211
	3. CFS1 - SL2: Rezab Hidupan Liar Krau- HS Bencah - HS Som - HS Yong	3-265
3.3.2	Kajian Kes CFS2	3-314
	1. CFS2 - PL1: HS Labis Timur- HS Mersing - HS Lenggong	3-314
	2. CFS2 - PL2: HS Lesong - HS Resak	3-355
	3. CFS2 - PL4: HS Bukit Ibam - HS Sg. Marong - HS Lesong	3-400

4.0 Garis Panduan Umum untuk Rangkaian Ekologi

4.1	Aplikasi Garis Panduan untuk Rangkaian Utama dan Sekunder	4-1
4.2	Lintasan Hidupan Liar	4-1
4.2.1	Latarbelakang	4-1

4.2.2	Aplikasi Garis Panduan	4-2
4.2.3	Rujukan Lain	4-2
4.2.4	Lintasan Sedia Ada dalam Semenanjung Malaysia	4-3
4.2.5	Merancang Lintasan Hidupan Liar	4-3
4.2.6	Pertimbangan Berfungsi dalam Lintasan Hidupan Liar	4-7
4.2.7	Lokasi Lintasan	4-8
4.2.8	Jenis Lintasan Hidupan Liar	4-8
4.2.9	Pemilihan Jenis Lintasan Hidupan Liar	4-13
4.2.10	Pembinaan	4-13
4.2.11	Selepas Pembinaan/ Penyelenggaraan	4-14
4.3	Garis Panduan untuk Aktiviti Eko-pelancongan dalam Rangkaian Ekologi	4-15
4.3.1	Latarbelakang	4-15
4.3.2	Kawasan Zon Pelancongan dalam Rangkaian Ekologi	4-15
4.3.3	Garis Panduan Ekopelancongan berdasarkan Kategori Tarikan	4-16
4.3.4	Garis Panduan Bagi tahap Tampung dan Had Perubahan Yang Boleh Diterima	4-20
4.3.5	Garis Panduan untuk Penyertaan Komuniti Tempatan	4-21
4.4	Garis Panduan untuk Amalan Pengurusan Pertanian Mampan dalam Sektor Perladangan	4-23
4.4.1	Objektif Garis Panduan	4-24
4.4.2	Prinsip Pengurusan	4-24
4.5	Garis Panduan untuk Pembangunan Pertanian Mampan Mengelilingi Kawasan 'Wetland'	4-30
4.5.1	Tujuan Garis Panduan	4-30
4.5.2	Prinsip Umum	4-30
4.5.3	Garis Panduan	4-30
4.6	Garis Panduan untuk pembangunan Tanah Gambut untuk Pertanian	4-33
4.6.1	Tujuan Garis Panduan	4-33
4.6.2	Prinsip Umum	4-33
4.6.3	Garis Panduan	4-33
4.6.4	Garis Panduan bagi Pemuliharaan	4-36
4.7	Garis Panduan Bagi Perhutanan dan Penghutanan Semula	4-37
4.7.1	Garis Panduan Perhutanan bagi Hubungan dalam Hutan Jenis A	4-38
4.7.2	Garis Panduan Perhutanan bagi Hubungan dalam Hutan Jenis B	4-38
4.7.3	Garis Panduan Perhutanan bagi Hubungan dalam Hutan Jenis C	4-38
4.7.4	Garis Panduan Perhutanan Bagi Kawasan Lain Dalam Rangkaian Kritikal	4-39
4.7.5	Cadangan Spesis untuk Penghutanan Semula	4-40
4.8	Garis Panduan bagi Tanah Sepanjang Rizab Sungai dan Koridor Riparian dalam Koridor Ekologi	4-41
4.8.1	Objektif	4-41
4.8.2	Definisi	4-41
4.8.3	Pertimbangan bagi Pembangunan Sepanjang Rizab Sungai dan Pengwujudan Koridor Riparian	4-42
4.9	Penempatan dan Perkampungan	4-44
4.9.1	Penempatan dalam Rangkaian Utama (PL)	4-44
4.9.2	Penempatan Berdekatan dengan Koridor Hidupan Liar dalam Rangkaian Utama, Hutan Simpan dan/atau dalam Rangkaian Sekunder (SL)	4-44

4.10	Garis Panduan Bagi Mengurangkan Konflik Hidupan Liar-Manusia	4-45
4.10.1	Objektif	4-45
4.10.2	Latihan Pengurusan Terbaik Bagi Konflik Gajah-Manusia	4-46
4.10.3	Amalan Pengurusan Terbaik Untuk Konflik Harimau-Manusia	4-47
4.10.4	Amalan Pengurusan Terbaik Bagi Konflik Manusia-Hidupan Liar (Umum)	4-48
4.11	Garis Panduan Bagi Anti-Pemburuan Untuk Rangkaian CFS	4-48
4.11.1	Objektif	4-49
4.11.2	Garis Panduan	4-49

5.0 Pelan Pelaksanaan

5.1	Rangka Kerja Institusi secara Keseluruhan	5-1
5.1.1	Aspek Dasar	5-1
5.1.2	Pembentukan Program dan Perancangan	5-4
5.1.3	Pelaksanaan Pelan dan Program	5-4
5.1.4	Pemantauan	5-6
5.2	Strategi Pelaksanaan Rangkaian Ekologi dan Tanggungjawab	5-9
5.2.1	Prinsip Perlaksanaan	5-9
5.2.2	Tanggungjawab untuk Pelaksanaan	5-10
5.3	Tempoh Pelaksanaan	5-62
5.4	Cadangan Model Kewangan untuk Rangkaian Ekologi	5-87
5.4.1	Pembiayaan Persekutuan sebagai Sumber Utama Kewangan	5-89
5.4.2	Geran Khas Persekutuan untuk Negeri	5-91
5.4.3	Inisiatif Swasta dan Derma	5-91
5.4.4	Cadangan Dana Amanah Kebangsaan untuk Biodiversiti	5-92
5.5	Kos dan Mekanisma Pembiayaan untuk Pelaksanaan	5-96
5.5.1	Anggaran Kos, Mekanisma Pembiayaan dan Sumber Pembiayaan	5-96
5.5.2	Analisis Ekonomi Pelaksanaan Rangkaian Ekologi	5-122

Senarai Jadual

Jadual 1.1:	Daerah dalam Kawasan CFS	1-4
Jadual 3.3.1:	KPI bagi Mencapai ' <i>Functional Linkages</i> '	3-165
Jadual 3.3.2:	Kawasan dan Peratusan Bentuk Muka Bumi di PL1: Tanum- Sungai Yu	3-167
Jadual 3.3.3:	Kawasan dan Peratusan Cerun di PL1: Tanum- Sungai Yu	3-168
Jadual 3.3.4:	Kelas Kesesuaian Tanah Rangkaian Ekologi PL1	3-170
Jadual 3.3.5:	Gunatanah Semasa Rangkaian Ekologi PL1	3-172
Jadual 3.3.6:	Penerapan ESA untuk PL1	3-178
Jadual 3.3.7:	Kuantiti Trafik dan Komposisi di Sepanjang Jalan Persekutuan 08	3-194
Jadual 3.3.8:	Anggaran Kos Bagi Tahap 1	3-198
Jadual 3.3.9:	Anggaran Kos Bagi Tahap 2	3-198
Jadual 3.3.10:	Jumlah Kos PL1	3-203
Jadual 3.3.11:	Peranan-peranan Institusi Berkaitan Dengan Rangkaian Ekologi PL1	3-205
Jadual 3.3.12:	Implikasi Perundangan Berkaitan Dengan Rangkaian Ekologi PL1	3-207
Jadual 3.3.13:	KPI untuk Mencapai Fungsian Rangkaian	3-213
Jadual 3.3.14:	Keluasan dan Peratus Bentuk Muka Bumi PL2	3-215
Jadual 3.3.15:	Keluasan dan Peratus Kecerunan PL2	3-215
Jadual 3.3.16:	Keluasan Kelas Kesesuaian Tanah di Koridor PL2	3-217
Jadual 3.3.17:	Guna Tanah Semasa, 2006 Bagi Koridor PL2	3-219
Jadual 3.3.18:	Aplikasi KSAS untuk Rangkaian Utama (PL2)	3-226
Jadual 3.3.19:	Unjuran Penduduk 2002-2015	3-230
Jadual 3.3.20:	Cadangan Pembangunan di dalam Koridor PL2	3-232
Jadual 3.3.21:	Isipadu dan Komposisi Lalulintas di Hulu Perak	3-246
Jadual 3.3.22:	Anggaran Kos Untuk Tahap 1	3-251
Jadual 3.3.23:	Anggaran Kos Untuk Tahap 2	3-251
Jadual 3.3.24:	Kos Keseluruhan PL2	3-256
Jadual 3.3.25:	Pengurusan Institusi di Dalam Koridor Ekologi PL2	3-259
Jadual 3.3.26:	Strategi Utama	3-260
Jadual 3.3.27:	KPI bagi Mencapai ' <i>Functional Linkages</i> '	3-267
Jadual 3.3.28:	Kawasan dan Peratusan 'Terrain'	3-269
Jadual 3.3.29:	Kawasan dan Peratusan Kecerunan SL2	3-270
Jadual 3.3.30:	Kelas Kesesuaian Tanah Rangkaian Ekologi SL2	3-271
Jadual 3.3.31:	Gunatanah Semasa, 2006 Rangkaian Ekologi SL2	3-273
Jadual 3.3.32:	Penggunaan KSAS untuk SL2	3-280
Jadual 3.3.33:	Bilangan Peladang di SL2	3-286
Jadual 3.3.34:	Status Kerja Menaiktaraf Jalan Persekutuan 64, Benta-Jerantut	3-299
Jadual 3.3.35:	Kos Keseluruhan SL2	3-306
Jadual 3.3.36:	Peranan Institusi Berkaitan Dengan Rangkaian Ekologi SL1	3-308
Jadual 3.3.37:	Strategi Utama	3-309
Jadual 3.3.38:	Profil Penduduk dan Sosioekonomi	3-324
Jadual 3.3.39:	Ladang di Dalam dan Sekeliling PL1	3-325
Jadual 3.3.40:	Pengagihan Hutan Perlindungan dalam Lingkungan CFS2	3-326
Jadual 3.3.41:	Permohonan Bagi KSAS untuk PL1	3-327
Jadual 3.3.42:	Kriteria dan Cadangan Penyelesaian Untuk PL1	3-344
Jadual 3.3.43:	Kriteria dan Cadangan Penyelesaian Untuk Kawasan Berhampiran PL1	3-345
Jadual 3.3.44:	Anggaran Kos Untuk Peringkat 1	3-350

Senarai Jadual

Jadual 3.3.45:	Anggaran Kos Untuk Peringkat 2	3-351
Jadual 3.3.46:	Spesis Pokok Untuk Penghutanan Semula	3-354
Jadual 3.3.47:	Anggaran Kos Untuk PL1	3-354
Jadual 3.3.48:	Penduduk dan Profil Sosio Ekonomi	3-361
Jadual 3.3.49:	Ladang di Kuala Rompin	3-361
Jadual 3.3.50:	Aplikasi Kawasan KSAS Untuk PL2	3-363
Jadual 3.3.51:	Cadangan Pembangunan dalam Rancangan Tempatan Daerah Rompin	3-365
Jadual 3.3.53:	Anggaran Kos Bagi CFS2-PL2	3-381
Jadual 3.3.54:	Anggaran Kos Bagi CFS2-PL2	3-382
Jadual 3.3.55:	Spesis Pokok Untuk Penghutanan Semula	3-383
Jadual 3.3.56:	Anggaran Kos dan Sumber Kewangan Untuk CFS2-PL2	3-386
Jadual 3.3.57:	HEC Dalam Daerah Rompin di Pahang, 2006-2007	3-388
Jadual 3.3.58:	Nilai-nilai Tanaman Penduduk Kampung Yang Terjejas Berikutan HEC	3-390
Jadual 3.3.59:	Sumber Purata Kerugian Ekonomi Ditanggung Oleh Penduduk Kampung Berikutan Insiden HEC di Daerah Rompin	3-391
Jadual 3.3.60:	Kos Bagi Penangkapan dan Penempatan Semula	3-392
Jadual 3.3.61:	Nilai-nilai Ekonomi Berdasarkan Pengalaman Ekopelancongan di Taman Negeri Endau-Rompin	3-394
Jadual 3.3.62:	Tawaran Maksimum, Min dan Median WTP Bagi 'Non-Value' pada Rangkaian Ekologi	3-396
Jadual 3.3.63:	Jumlah Anggaran Nilai Ekonomi Bagi Pengwujudan Rangkaian Ekologi dan Pemuliharaan Hutan Di Daerah Rompin	3-397
Jadual 3.3.64:	Populasi dan Profil Sosio-Ekonomi	3-403
Jadual 3.3.65:	Ladang Kelapa Sawit di CFS2-PL4	3-405
Jadual 3.3.66:	Aplikasi Kawasan KSAS Untuk PL4	3-406
Jadual 3.3.67:	Kriteria Prestasi dan Penyelesaian Bagi Kawasan Bersebelahan PL4	3-418
Jadual 3.3.68:	Spesis Pokok Untuk Penghutanan Semula	3-421
Jadual 3.3.69:	Kos Pelaksanaan	3-422
Jadual 4.1:	Kriteria Untuk Pemilihan Kepada Keperluan Lintasan Hidupan Liar	4-4
Jadual 4.2:	Pertimbangan, Rekabentuk dan Pembinaan Lintasan Hidupan Liar	4-7
Jadual 4.3:	Kelebihan/Keburukan Lintasan Hidupan Liar pada Gred	4-9
Jadual 4.4:	Garis Panduan Rekabentuk Jalan dengan Lintasan Hidupan Liar (Pada Gred)	4-9
Jadual 4.5:	Kelebihan/Kekurangan Laluan Bawah	4-11
Jadual 4.6:	Ciri-ciri Lintasan Bawah untuk Memudahkan Lintasan Hidupan Liar	4-11
Jadual 4.7:	Ciri-ciri Jambatan Laluan Atas	4-12
Jadual 4.8:	Kelebihan/kekurangan Lintasan Atas	4-13
Jadual 4.9:	Ringkasan Pilihan	4-13
Jadual 4.10:	Zon Pengurusan Pelancongan dalam Rangkaian Ekologi	4-15
Jadual 4.11:	Garis Panduan Ekopelancongan berdasarkan Kategori Tarikan	4-16
Jadual 4.12:	Faktor Anggaran Tahap Tampungan	4-20
Jadual 4.13:	Garis panduan untuk Penyertaan Penduduk Tempatan	4-22
Jadual 4.14:	Garis Panduan Amalan Pengurusan Pertanian Mampan dalam Ladang	4-24
Jadual 4.15:	Garis Panduan Pembangunan Pertanian Mampan di Kawasan 'Wetland'	4-30
Jadual 4.16:	Garis Panduan untuk Pembangunan Tanah Gambut untuk Pertanian	4-33

Senarai Jadual

Jadual 4.17:	Garis Panduan Pembangunan Sepanjang Rizab Sungai dan Pengwujudan Koridor Riparian	4-42
Jadual 5.1:	Fungsi Tanggungjawab Utama untuk Rangkaian Ekologi	5-8
Jadual 5.2:	Strategi Pelaksanaan untuk Rangkaian Utama dan Sekunder CFS1	5-11
Jadual 5.3:	Pelaksanaan Strategi untuk Rangkaian Utama dan Sekunder CFS2	5-36
Jadual 5.4:	Jangka Masa Pelaksanaan Bagi Rangkaian Ekologi CFS 1	5-64
Jadual 5.5:	Jangka Masa Pelaksanaan Bagi Rangkaian Ekologi CFS 2	5-79
Jadual 5.6:	Anggaran Jumlah Kos Pembangunan	5-96
Jadual 5.7:	Anggaran Jumlah Kos Pembangunan oleh Jenis Rangkaian	5-96
Jadual 5.8:	Anggaran Jumlah Kos Pembangunan Rangkaian Prioriti dan Bukan-Prioriti	5-97
Jadual 5.9:	Anggaran Kos Rangkaian Ekologi CFS 1	5-98
Jadual 5.10:	Kos Anggaran Rangkaian Ekologi CFS2	5-121
Jadual 5.11:	Anggaran Kos dan Faedah Pendapatan daripada Karbon CFS1	5-125
Jadual 5.12:	Anggaran Kos dan Keuntungan Pendapatan daripada Karbon CFS2	5-126
Jadual 5.13:	Analisis Ekonomi Rangkaian Ekologi	5-132
Jadual 5.14:	Analisa Sensitiviti	5-133

Senarai Rajah

Rajah 1.1:	Kompleks Hutan CFS Di Semenanjung Malaysia	1-2
Rajah 1.2:	Kawasan Pelan Induk CFS	1-4
Rajah 2.1:	Kesan Pembasmian Hutan - Contoh Singapura	2-2
Rajah 3.1a:	Rangkaian Utama	3-1
Rajah 3.1b:	Rangkaian sekunder	3-2
Rajah 3.1.1:	Rangkaian Utama dan Sekunder <i>Central Forest Spine</i>	3-6
Rajah 3.1.2:	Rangkaian Utama dan Sekunder dalam CFS	3-7
Rajah 3.1.3:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - PL1: HS Tanum (<i>Greater</i> Taman Negara) - HS Sg. Yu (<i>Main Range</i>)	3-11
Rajah 3.1.4:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - PL2: HS Temenggor (<i>Main Range</i>) - Taman Negeri Royal Belum (Banjaran Utama)	3-15
Rajah 3.1.5:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - PL3: HS Lojing (Banjaran Utama) - HS Sg Brok (Banjaran Utama)	3-18
Rajah 3.1.6:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - PL4: HS Padang Chong (Bintang Hijau) - HS Sg Kuak (Banjaran Utama)	3-21
Rajah 3.1.7:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - PL5: HS Ulu Muda (Ulu Muda) - HS Gunung Inas (Bintang Hijau)	3-24
Rajah 3.1.8:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - PL6: HS Ulu Jelai (Banjaran Utama) - HS Hulu Lemoi (Banjaran Utama)	3-27
Rajah 3.1.9:	Rezab Hidupan Liar Terengganu	3-30
Rajah 3.1.10:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - PL7: Taman Negara - HS Tembat (<i>Greater</i> Taman Negara)	3-31
Rajah 3.1.11:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - PL8: HS Kenderong (Bintang Hijau) - HS Bintang Hijau (Hulu Perak) (Bintang Hijau)	3-34
Rajah 3.1.12:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - PL9: HS Bintang Hijau Larut Matang - HS Bintang Hijau Kuala Kangsar	3-37
Rajah 3.1.13:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - PL 10: HS Bukit Larut - HS Bubu	3-40
Rajah 3.1.14:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - PL 11: HS Jerangau - HS Jerangau	3-43
Rajah 3.1.15:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - SL1: HS Lebir - HS Relai - HS Ulu Temiang - HS Jentiang - HS Serasa - Gunung Stong	3-46
Rajah 3.1.16:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - SL2: Rezab Hidupan Liar Krau - HS Bencah - HS Som - HS Yong	3-50
Rajah 3.1.17:	Status Tanah dan Guna Tanah di CFS1 - SL3	3-53
Rajah 3.1.18:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - SL3: HS Bintang Hijau (Hulu Perak) - HS Papulut - HS Piah	3-54
Rajah 3.1.19:	Pembangunan Lebuhraya di CFS1 - SL4	3-57
Rajah 3.1.20:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - SL4: Kompleks Hutan Taman Negara - Terengganu Coast	3-58
Rajah 3.1.21:	Pembangunan Komited di CFS1 -SL5	3-61
Rajah 3.1.22:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - SL5: Kompleks Hutan Taman Negara- Terengganu Coast 2	3-62
Rajah 3.1.23:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - SL6: Taman Negara - HS Chiku	3-65
Rajah 3.1.24:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - SL7: HS Ulu Muda - HS Pedu - HS Chebar	3-68
Rajah 3.1.25:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - SL8: HS Ulu Muda - HS Rimba Telui	3-71

Senarai Rajah

Rajah 3.1.26:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - SL9: HS Jeli - HS Sg. Sator - HS Sokortaku	3-74
Rajah 3.1.27:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - SL10: HS Chabang Tongkat - HS Ulu Sat - HS Temangan	3-77
Rajah 3.1.28:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - SL 11: HS Bukit Kinta - HS Bujang Melaka	3-80
Rajah 3.1.29:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - SL 12: HS Bubu - Hutan Paya Bakau Matang	3-83
Rajah 3.1.30:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS1 - SL 13: HS Gunung Bongsu - HS Gunung Inas	3-85
Rajah 3.1.31:	Rangkaian Rentas Sempadan	3-88
Rajah 3.2.1:	Guna Tanah CFS2- PL1: HS Labis Timur- HS Mersing - HS Lenggor	3-95
Rajah 3.2.2:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS2 - PL1: HS Labis Timur - HS Mersing - HS Lenggor	3- 96
Rajah 3.2.3:	Guna Tanah CFS2 - PL2: HS Lesong - HS Resak	3- 102
Rajah 3.2.4:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS2 - PL2: HS Lesong - HS Resak	3-103
Rajah 3.2.5:	Guna Tanah CFS2 - PL3: HS Panti - HS Ulu Sedili	3-108
Rajah 3.2.6:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS2 - PL: 3 HS Panti - HS Ulu Sedili	3-109
Rajah 3.2.7:	Guna Tanah CFS2 - PL4: HS Bukit Ibam - HS Sg. Marong - HS Lesong	3-114
Rajah 3.2.8:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS2 PL4: HS Bukit Ibam - HS Sg. Marong - HS Lesong	3- 115
Rajah 3.2.9:	Guna Tanah CFS2 - PL5: HS Kedondong - HS Pekan - HS Nenasi	3-120
Rajah 3.2.10:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS2 - PL5: HS Kedondong - HS Pekan & HS Nenasi	3- 121
Rajah 3.2.11:	Guna Tanah CFS2 - PL6: Rizab Ramsar Bera	3-126
Rajah 3.2.12:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS2 - PL6: Rizab Ramsar Bera	3-127
Rajah 3.2.13:	Guna Tanah CFS2 - SL1: HS Lepar - HS Bekelah	3-132
Rajah 3.2.14:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS2 - SL1: HS Lepar - HS Bekelah	3-133
Rajah 3.2.15:	Guna Tanah CFS2 - SL2: HS Chini - HS Lepar Rajah	3-137
Rajah 3.2.16:	Pelan Pelaksanaan Strategi CFS2 - SL2: HS Chini - HS Lepar	3-138
Rajah 3.2.17:	Guna Tanah CFS2 - SL3: HS Raja Musa - HS Bukit Tarek - HS Bukit Gading	3-143
Rajah 3.2.18:	Pelan Strategi Pelaksanaan - SL3: HS Raja Musa - HS Bukit Tarek - HS Bukit Gading	3-144
Rajah 3.2.19:	Guna Tanah CFS2 - SL4: HS Mersing - HS Jemaluang	3-148
Rajah 3.2.20:	Pelan Strategi Pelaksanaan - SL4: HS Mersing - HS Jemaluang	3-149
Rajah 3.2.21:	Guna Tanah CFS2 - SL5: HS Panti - HS Kuala Sedili	3-153
Rajah 3.2.22:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS2 - SL5: HS Panti - HS Kuala Sedili	3-154
Rajah 3.2.23:	Guna Tanah CFS2 - SL6: HS Setul - HS Triang	3-158
Rajah 3.2.24:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS2 - SL6: HS Setul - HS Triang	3-159
Rajah 3.2.25:	Guna Tanah CFS2 - SL7: HS Angsi - HS Berembun	3-162
Rajah 3.2.26:	Pelan Strategi Pelaksanaan CFS2 - SL7: HS Angsi - HS Berembun	3-163
Rajah 3.3.1:	Kawasan Sediada di CFS1-PL1	3-166
Rajah 3.3.2:	Pelan Lokasi	3-168
Rajah 3.3.3:	Kecerunan	3-169

Senarai Rajah

Rajah 3.3.4:	Tanah	3-171
Rajah 3.3.5:	Hidrologi	3-173
Rajah 3.3.6:	Gunatanah PL1	3-174
Rajah 3.3.7:	Hutan Semasa PL1	3-176
Rajah 3.3.8:	Habitat Hidupan Liar	3-177
Rajah 3.3.9:	Status Hidupan Liar PL1	3-177
Rajah 3.3.10:	Kawasan Sensitif Alam Sekitar Di Negeri Pahang	3-179
Rajah 3.3.11:	Pelan Alam Sekitar PL1	3-180
Rajah 3.3.12:	Status Tanah PL1	3-183
Rajah 3.3.13:	Pertanian	3-184
Rajah 3.3.14:	Pelancongan	3-187
Rajah 3.3.15:	Kadar Peningkatan Trafik Tahunan	3-195
Rajah 3.3.16:	Jalan Raya dalam Kawasan PL 1	3-195
Rajah 3.3.17:	Jalan Raya dalam Kawasan PL 1	3-195
Rajah 3.3.18:	Cadangan Lokasi Hidupan Liar di PL1	3-197
Rajah 3.3.19:	Cadangan Jalan Atas di PL1	3-197
Rajah 3.3.20:	Pelan Pembangunan Koridor Bagi PL1	3-202
Rajah 3.3.21:	Litupan Kawasan Sediada	3-212
Rajah 3.3.22:	Pelan Lokasi PL2	3-216
Rajah 3.3.23:	Bentuk Muka Bumi PL2	3-216
Rajah 3.3.24:	Kelas Tanah	3-218
Rajah 3.3.25:	Hidrologi	3-220
Rajah 3.3.26:	Gunatanah PL2	3-221
Rajah 3.3.27:	Hutan	3-223
Rajah 3.3.28:	Habitat Hidupan Liar	3-224
Rajah 3.3.29:	Binatang Yang Ditemui di Hutan Simpan Berdekatan Koridor PL2	3-224
Rajah 3.3.30:	Pengurusan Alam Sekitar Negeri Perak	3-228
Rajah 3.3.31:	KSAS	3-229
Rajah 3.3.32:	Penduduk Grik, Banding dan Royal Belum dari 2002-2015	3-230
Rajah 3.3.33:	Status Tanah PL2	3-233
Rajah 3.3.34:	Perancangan Pembangunan Pertanian Sepanjang Lebuhraya Grik-Jeli	3-234
Rajah 3.3.35:	Pertanian	3-236
Rajah 3.3.36:	Pelancongan	3-239
Rajah 3.3.37:	Pertumbuhan Lalu-Lintas Tahunan	3-246
Rajah 3.3.38:	Cadangan Lintasan Hidupan Liar PL2 - Kawasan A	3-248
Rajah 3.3.39:	Cadangan Lintasan Hidupan Liar PL2 - Kawasan B	3-249
Rajah 3.3.40:	Cadangan Lintasan Hidupan Liar PL2 - Kawasan C	3-249
Rajah 3.3.41:	Lintasan Hidupan Liar Jenis ' <i>Underpass Viaduct</i> ' di PL2	3-250
Rajah 3.3.42:	Keseluruhan Pembangunan Koridor Untuk PL2	3-255
Rajah 3.3.43:	Litupan Tanah Sedia Ada di SL2	3-266
Rajah 3.3.44:	Pelan Lokasi	3-269
Rajah 3.3.45:	Kecerunan	3-270
Rajah 3.3.46:	Tanah	3-272
Rajah 3.3.47:	Hidrologi	3-274
Rajah 3.3.48:	Guna Tanah SL2	3-275

Senarai Rajah

Rajah 3.3.49:	Hutan	3-278
Rajah 3.3.50:	Habitat Hidupan Liar	3-279
Rajah 3.3.51:	KSAS	3-282
Rajah 3.3.52:	Status Tanah	3-284
Rajah 3.3.52:	Jenis Tanah di SL2	3-285
Rajah 3.3.53:	Gunatanah Pertanian Bagi SL2	3-286
Rajah 3.3.54:	Pertanian	3-288
Rajah 3.3.55:	Pelancongan	3-292
Rajah 3.3.56:	Strategi Pengurusan Untuk SL2	3-298
Rajah 3.3.57:	Kerja Menaiktaraf Untuk Jalan Persekutuan	3-300
Rajah 3.3.58:	Rekabentuk dan Pembinaan Jalan	3-301
Rajah 3.3.59:	Rekabentuk terowong	3-302
Rajah 3.3.60:	Pelan Induk Pembangunan Keseluruhan Koridor SL2	3-305
Rajah 3.3.61:	Rangkaian Ekologi dalam CFS2-PL1	3-315
Rajah 3.3.62:	Guna Tanah Sedia Ada di CFS2-PL1	3-317
Rajah 3.3.64:	Cadangan Laluan Atas Sepanjang RF50 Jalan FELDA Nitar	3-352
Rajah 3.3.65:	Cadangan Laluan Bawah Sepanjang RF50 Timur Persimpangan FELDA Nitar	3-353
Rajah 3.3.66:	Guna Tanah Sedia Ada CFS2-PL2	3-358
Rajah 3.3.67:	Pemuliharaan Hutan Dalam Rancangan Struktur Negeri Pahang	3-362
Rajah 3.3.68:	Cadangan Tindakan Pelaksanaan Bagi PL2	3-370
Rajah 3.3.69:	Keadaan Semasa Jalan FR63	3-384
Rajah 3.3.70:	Cadangan Laluan Bawah Sepanjang Jalan FR63	3-385
Rajah 3.3.71:	Rangkaian Ekologi di CFS2-PL4	3-401
Rajah 3.3.72:	Kegunaan Tanah	3-403
Rajah 3.3.73:	Guna Tanah Sedia Ada di CFS2-PL4	3-404
Rajah 3.3.74:	Cadangan Pembangunan Dalam Rancangan Tempatan Daerah Rompin	3-408
Rajah 3.3.75:	Cadangan Tindakan Pelaksanaan Bagi CFS2-PL4	3-410
Rajah 4.1:	Carta Alir Keputusan	4-5
Rajah 4.2:	Pendekatan Landskap Pada Perlindungan Biodiversiti	4-39
Rajah 4.3:	Rajah Koridor Riparian	4-42
Rajah 5.1:	Rangka kerja Institusi Keseluruhan untuk Koridor Ekologi	5-3
Rajah 5.2:	Mekanisma Perlaksanaan di antara Majlis, Agensi Utama dan Agensi Sokongan	5-5
Rajah 5.3:	Cadangan Model Kewangan untuk Rangkaian Ekologi	5-88
Rajah 5.4:	Model Indikatif untuk Cadangan Dana Amanah Kebangsaan pada Biodiversiti	5-94