

Lampiran 2. Panduan Wawancara Untuk Pengunjung

PANDUAN WAWANCARA PENGUNJUNG

Assalamualaikum Wr. Wb.

Salam Sejahtera,

Perkenalkan, nama saya Toto Aryanto, mahasiswa Pasca Sarjana Magister Ilmu Lingkungan

Universitas Diponegoro Semarang, Jawa Tengah. Pada saat ini saya sedang melaksanakan penelitian untuk tugas akhir (Tesis) mengenai "Strategi Pengembangan Ekowisata Dengan Kajian Potensi dan Daya Dukung di Taman Nasional Bukit Bukit Baka Bukit Raya Propinsi Kalimantan Barat".

Saya memohon kesediaan waktu Bapak/Ibu/Sdr/Sdri untuk memberikan pendapat ini untuk melengkapi data-data penelitian saya.

Tujuan wawancara ini untuk pengembangan ilmu pengetahuan. Semua jawaban dari pengisian ini adalah benar, karena sesuai dengan keadaan Bapak/Ibu/Sdr/Sdri rasakan. Saya sangat berharap seluruh pertanyaan dapat dijawab dengan lengkap dan sejujur-jujurnya

Demikian saya sampaikan, atas perhatian dan partisipasi Bapak/Ibu/Sdr/Sdri saya ucapkan terimakasih.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Peneliti,

Toto Aryanto

Tanggal Survey :2015

No Responden :

Umur : Tahun

Jenis Kelamin : L/P *)

Alamat :

1. Apa pendidikan formil terakhir Bapak/Ibu/Sdr yang diperoleh?

- | | |
|--------|----------------------------|
| a. SD | d. PT (Dipl/S1/S2) |
| b. SMP | e. Lainnya (sebutkan)..... |
| c. SMA | |

2. Apa pekerjaan Bapak/Ibu/Sdr pada saat ini?

- | | |
|------------------|----------------------------|
| a. Wiraswasta | d. Pelajar/Mahasiswa |
| b. Swasta | e. Lainnya (sebutkan)..... |
| c. PNS/TNI/POLRI | |

3. Berapakah pendapatan Bapak/Ibu/Sdr dalam 1 bulan?
- a. Rp 0 - Rp. 1.000.000
 - b. Rp. 1.000.000 - Rp. 2.000.000
 - c. Rp. 2.000.000 - Rp. 3.000.000
 - d. Lebih dari Rp. 3.000.000
4. Darimanakah Bapak/Ibu/Sdr mengetahui objek wisata TNBBBR khususnya pendakian Bukit Raya dan Desa Rantau Malam ini ?
- a. Teman/ Kerabat
 - b. Koran/Majalah
 - c. Brosur/Poster/Booklet/Leaflet
 - d. Radio/ TV
 - e. Internet
 - f. Lainnya (sebutkan).....
5. Apa tujuan anda datang berkunjung ke objek wisata ini? (boleh lebih dari satu)
- a. Fotografi
 - b. Penelitian/Pendidikan
 - c. Berpetualang/outbond
 - d. Ritual/Budaya
 - e. Lainnya (sebutkan).....
6. Sudah berapa kali berkunjung ke objek wisata TNBBBR ini?
- a. Pertama kali
 - b. 2 kali
 - c. 3-5 kali
 - d. Lebih dari 5 kali.
7. Bila bukan kunjungan pertama, kapan terakhir berkunjung ke objek wisata ini?
- a. 1 - 3 bulan yang lalu
 - b. 3 - 6 bulan yang lalu
 - c. 6 - 12 bulan yang lalu
 - d. Lebih dari 1 tahun yang lalu
8. Bersama siapa saja biasanya anda berkunjung ke objek wisata ini?
- a. Teman
 - b. Keluarga
 - c. Kelompok wisata
 - d. Lainnya (sebutkan).....
9. Berapa lama waktu rata-rata habiskan di objek wisata ini?
- a. 3-4 hari
 - b. 5-6 hari
 - d. 7-8 hari
 - e. Lainnya (sebutkan).....
10. Bagaimana terkait biaya yang dikeluarkan untuk wisata ini (transport, tiket, konsumsi)?
- a. Sangat murah
 - b. Murah
 - c. Sedang
 - d. Mahal
 - e. Sangat mahal
11. Berapa jarak/ luasan kenyamanan (tidak terganggu) oleh pengunjung lainnya dalam beraktivitas di objek wisata ini?
- a. 1-5 m
 - b. 6-10m
 - c. 11-15 m
 - d. > 15 m

12. Apa yang menjadi daya tarik Bapak/Ibu/Sdr untuk berkunjung ke objek wisata ini?

| Daya Tarik | Sangat Menarik | Menarik | Cukup Menarik | Kurang Menarik | Tidak Menarik |
|-------------------|----------------|---------|---------------|----------------|---------------|
| Pemandangan alam | | | | | |
| Puncak Bukit Raya | | | | | |
| Sungai | | | | | |
| Vegetasi Hutan | | | | | |
| Satwa Liar | | | | | |
| Trekking/ Hiking | | | | | |
| Budaya | | | | | |

13. Bagaimana pendapat Bapak/Ibu/Sdr tentang fasilitas/sarpras wisata yang ada di objek wisata ini?

| Jenis Fasilitas | Sangat Baik | Baik | Cukup Baik | Kurang Baik | Tidak Baik |
|------------------------|-------------|------|------------|-------------|------------|
| Pusat Informasi | | | | | |
| Shelter/ Pondok | | | | | |
| Jalur Trekking/ Hiking | | | | | |
| Aksesibilitas | | | | | |
| Papan Informasi | | | | | |

15. Apakah fasilitas dan sarana prasarana yang tersedia ;

- a. Mencukupi
- b. Belum mencukupi. (Sebutkan).....

16. Bagaimana pendapat Bapak/Ibu/Sdr tentang kenyamanan dalam berwisata di objek wisata ini?

| Aktivitas | Sangat Nyaman | Nyaman | Cukup Nyaman | Kurang Nyaman | Tidak Nyaman |
|-------------------|---------------|--------|--------------|---------------|--------------|
| Pemandangan alam | | | | | |
| Puncak Bukit Raya | | | | | |
| Vegetasi Hutan | | | | | |
| Satwa Liar | | | | | |
| Trekking/ Hiking | | | | | |
| Penelitian | | | | | |
| Budaya | | | | | |

17. Bagaimana pendapat Bapak/Ibu/Sdr tentang kepuasan dalam berwisata di objek wisata ini?

| Aktivitas | Sangat Puas | Puas | Cukup Puas | Kurang Puas | Tidak Puas |
|-------------------|-------------|------|------------|-------------|------------|
| Pemandangan alam | | | | | |
| Puncak Bukit Raya | | | | | |
| Vegetasi Hutan | | | | | |
| Satwa Liar | | | | | |
| Trekking/ Hiking | | | | | |
| Penelitian | | | | | |
| Budaya | | | | | |

18. Bagaimana sikap Bapak/Ibu/Sdr terhadap perilaku pengunjung yang melakukan:

| Perilaku | Sangat Terganggu | Terganggu | Cukup Terganggu | Tidak Terganggu | Biasa Saja |
|--|------------------|-----------|-----------------|-----------------|------------|
| Corat-coret/ Vandalisme | | | | | |
| Membuang sampah sembarangan | | | | | |
| Merusak Tumbuhan | | | | | |
| Mengganggu satwa | | | | | |
| Penggunaan kaca, plastik sekali pakai | | | | | |

19. Bagaimana pendapat Bapak/Ibu/Sdr terhadap masyarakat

| Perilaku | Sangat Baik | Baik | Cukup Baik | Kurang Baik | Tidak Baik |
|-----------------------------|-------------|------|------------|-------------|------------|
| Sambutan Masyarakat | | | | | |
| Menjaga keamanan kawasan | | | | | |
| Menjadi pemandu/porter | | | | | |

20. Saran dan kritik pengunjung terhadap pengelolaan objek wisata.....

.....

Terimakasih atas kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/Sdri dalam meluangkan waktu mengisi kuesioner ini.

Informasi yang diberikan sangat membantu dalam pengemabangan ilmu pengetahuan.

== Terimakasih ==

Lampiran 3. Panduan wawancara Untuk Lembaga Terkait.



PANDUAN WAWANCARA STAKEHOLDER (LEMBAGA TERKAIT)

Assalamualaikum Wr. Wb.

Perkenalkan, nama saya Toto Aryanto , mahasiswa Pasca Sarjana Magister Ilmu Lingkungan Universitas Diponegoro Semarang, Jawa Tengah. Pada saat ini saya sedang melaksanakan penelitian untuk tugas akhir (Tesis) dengan judul penelitian. "Strategi Pengembangan Ekowisata Dengan Kajian Potensi dan Daya Dukung di Taman Nasional Bukit Baka Bukit Raya Provinsi Kalimantan Barat". Berkenaan dengan itu, terlampir topik pertanyaan untuk merumuskan isu-isu strategis terkait pengembangan ekowisata di TNBBBR khususnya yang berada di jalur pendakian Bukit Raya. Stakeholders yang diwawancara terdiri dari Balai TNBBBR, BAPPEDA Kab. Sintang, Dinas Pariwisata Kab. Sintang, Akademisi UNKA Sintang, dan WWF .

Saya memohon kesediaan waktu Bapak/Ibu untuk meluangkan waktu untuk memberikan jawaban yang tersedia dalam kuesioner ini berdasarkan pengalaman Bapak/Ibu. Semua jawaban dari Bapak/Ibu akan sangat bermanfaat untuk pengembangan ilmu pengetahuan.

Demikian saya sampaikan, atas perhatian dan partisipasi Bapak/Ibu/Sdr/Sdri saya ucapkan terimakasih.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

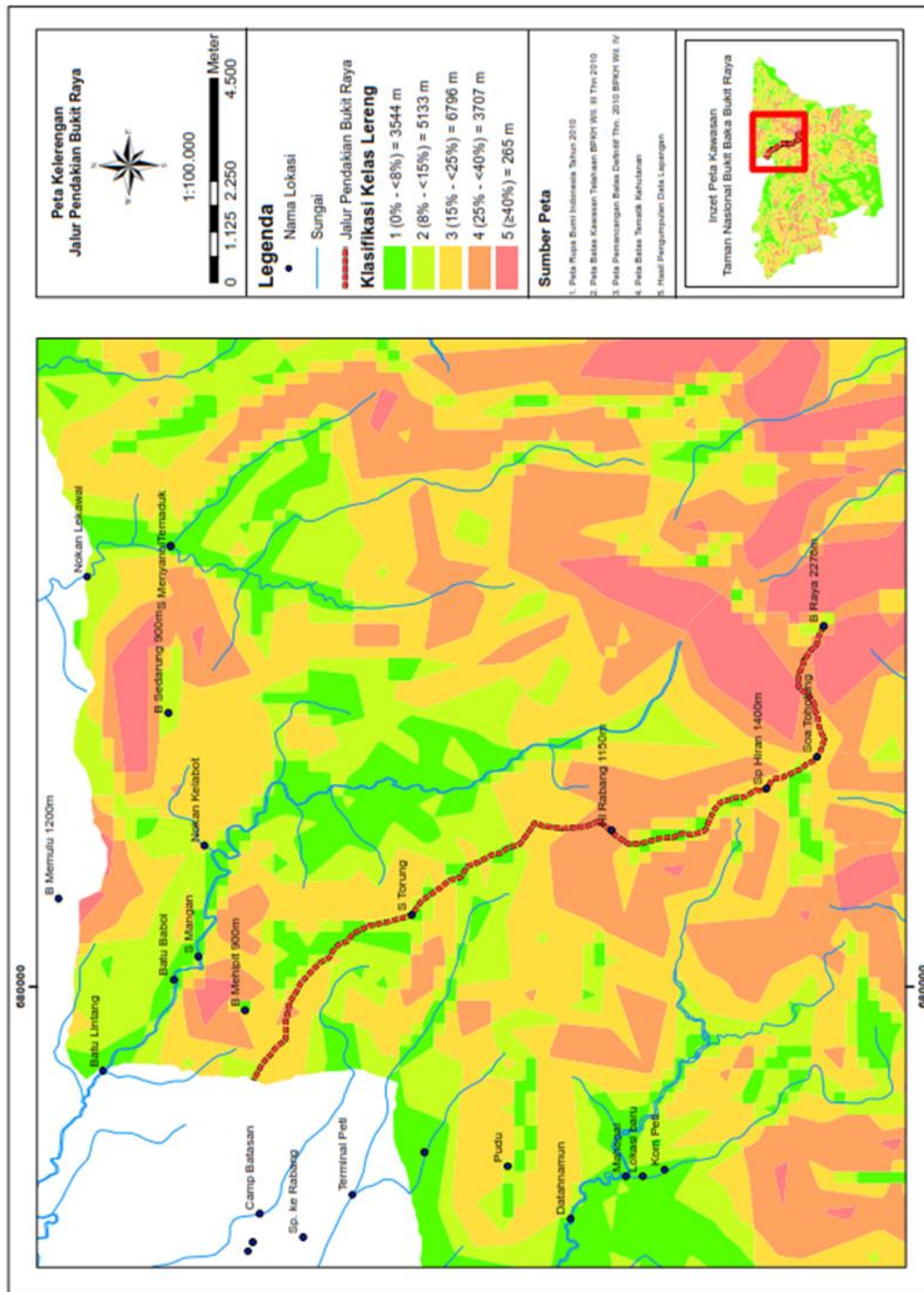
Peneliti,
Toto Aryanto

Pertanyaan Terstruktur :

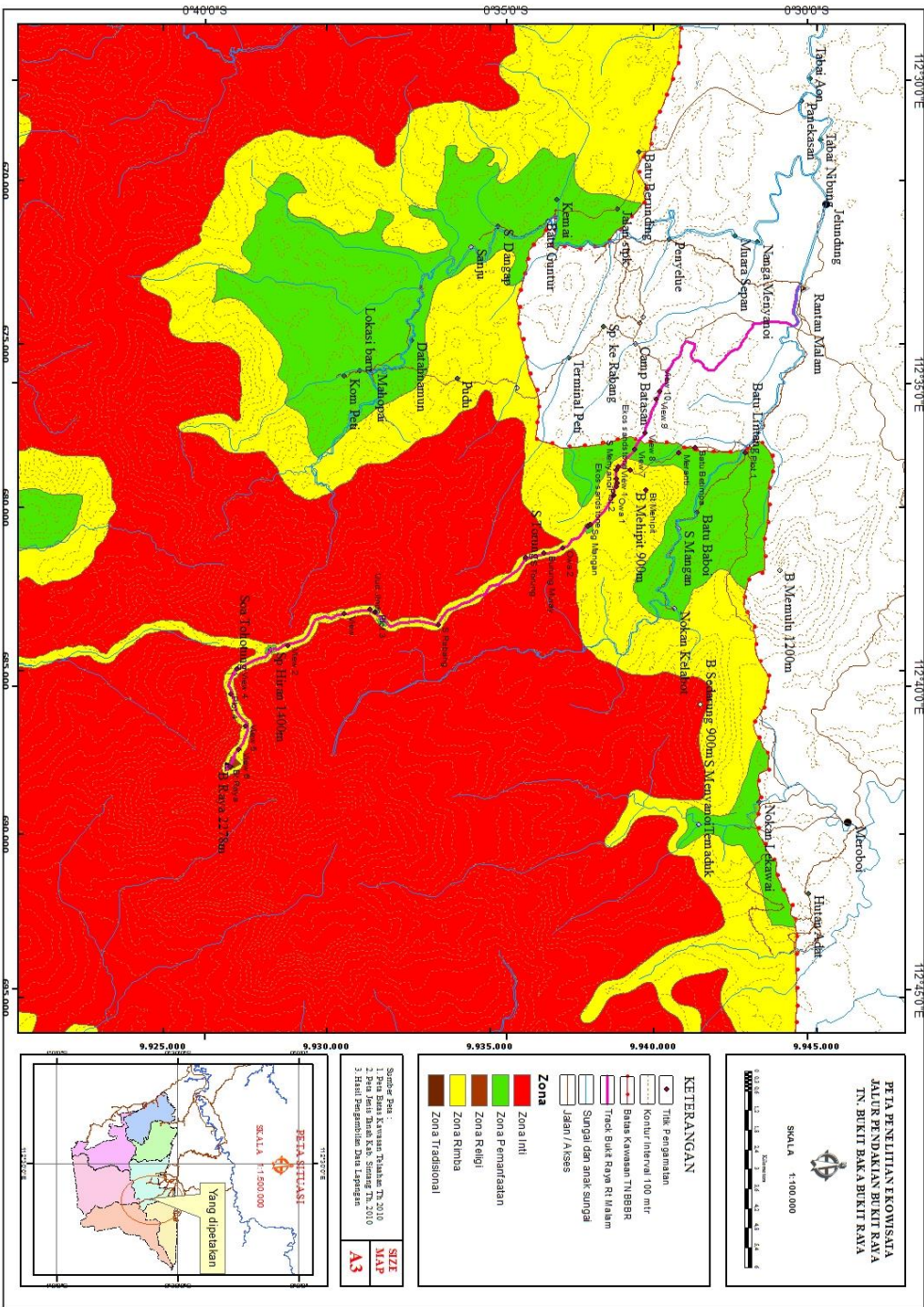
1. Bagaimana pendapat Bapak/Ibu tentang pemanfaatan kawasan dengan kegiatan ekowisata (pendakian) ?
2. Dari kegiatan ekowisata di TNBBBR, menurut Bapak/Ibu upaya apa saja yang dapat dilakukan agar memberikan manfaat secara ekonomi bagi masyarakat lokal, Pengelola, Pemerintah Daerah?
3. Menurut Bapak/Ibu hal-hal apa saja yang dapat mendorong terwujudnya kegiatan ekowisata bertanggung jawab yang terkait dengan permasalahan sosial budaya?
4. Terkait upaya untuk mengoptimalkan manfaat ekologi sekaligus mencegah kerusakan lingkungan yang mungkin terjadi, hal-hal apa saja yang menurut Bapak/Ibu penting untuk dilakukan?
5. Menurut Bapak/Ibu hal-hal apa saja yang penting dan yang perlu diperhatikan dalam pengembangan ekowisata di TNBBBR?

== Terimakasih ==

Lampiran 5. Peta Kelerengan Jalur pendakian Bukit Raya



Lampiran 6. Peta Penelitian Ekowisata Jalur Pendakian Bukit Raya



Lampiran 7 Data Curah Hujan Di Wilayah Kabupaten Sintang

| Tahun | 2005 | | 2006 | | 2007 | | 2008 | | 2009 | | 2010 | | 2011 | | 2012 | | 2013 | | 2014 | |
|-------|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-------|------|-----|
| | HR | HM | HR | HM | HR | HM | HR | HM | HR | HM | HR | HM | HR | HM | HR | HM | HR | HM | HR | HM |
| Jan | | 188 | | 219 | | 222 | | 269 | | 253 | | 214 | | 270 | | 216 | | 110,6 | | 94 |
| Peb | | 341 | | 348 | | 372 | | 101 | | 318 | | 456 | | 151 | | 316 | | 230,6 | | 123 |
| Mar | | 409 | | 74 | | 220 | | 420 | | 290 | | 86 | | 218 | | 423 | | 173,3 | | 228 |
| Apr | | 167 | | 376 | | 274 | | 186 | | 264 | | 245 | | 250 | | 236 | | 162,8 | | 165 |
| Mei | | 339 | | 277 | | 248 | | 175 | | 238 | | 276 | | 177 | | 134 | | 221,0 | | 325 |
| Juni | | 377 | | 263 | | 267 | | 153 | | 274 | | 234 | | 258 | | 63 | | 95,9 | | 192 |
| Juli | | 271 | | 16 | | 421 | | 56 | | 132 | | 541 | | 78 | | 432 | | 307,3 | | 14 |
| Agst | | 110 | | 92 | | 108 | | 279 | | 156 | | 347 | | 169 | | 329 | | 108 | | 200 |
| Sept | | 233 | | 132 | | 186 | | 266 | | 188 | | 132 | | 195 | | 68 | | 78 | | 26 |
| Okt | | 415 | | 60 | | 247 | | 454 | | 376 | | 327 | | 395 | | 407 | | 191,8 | | 192 |
| Nop | | 197 | | 368 | | 256 | | 313 | | 276 | | 315 | | 376 | | 268 | | 333,1 | | 279 |
| Des | | 221 | | 339 | | 831 | | 253 | | 447 | | 405 | | 356 | | 281 | | 677,8 | | 292 |

| | 2005 | | 2006 | | 2007 | | 2008 | | 2009 | | 2010 | | 2011 | | 2012 | | 2013 | | 2014 | | Rerata |
|--|------|----|------|----|------|----|------|----|------|----|------|----|--------|-----|------|-----|------|--------|--------|--------|--------------|
| | HR | HM | HR | HM | HR | HM | HR | HM | HR | HM | HR | HM | HR | HM | HR | HM | HR | HM | | | |
| a. bulan kering (bulan dengan curah hujan <60 mm.) | | | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 |
| b. bulan lembab (bulan dengan curah hujan <60 mm hingga <100mm). | | | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2,75 |
| c. bulan basah (bulan dengan curah hujan ≥ 100 mm) | 12 | 9 | 12 | 11 | 12 | 11 | 11 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9 | 9 | 26,75 |
| Indeks nilai Q [(c)/(a)] | | | | | | | | | | | | | 0,0909 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,1111 | 0,1111 | 0,1111 | 0,0373883178 |

Sumber: Stasiun Klimatologi Siantan, Pontianak, 2015

Lampiran 8. Daftar Jenis Vegetasi Endemik dan Status Konservasi Jenis di Jalur Pendakian Bukit Raya.

| No. | Nama Jenis | Nama Famili | Nama Indonesia | Endemik Borneo | Status Jenis | |
|-----|---|------------------|----------------|----------------|--------------|--------|
| | | | | | IUCN RedList | PP R.I |
| 1 | <i>Saurauia glabra</i> (Ruiz & Pav.) Soejarto | Actinidiaceae | Bua Besak | e | | |
| 2 | <i>Polyalthia flagellaris</i> (Becc.) Airy Shaw | Annonaceae | Semukau | e | | |
| 3 | <i>Agathis borneensis</i> Warb. | Araucariaceae | Aghatis | | EN | |
| 4 | <i>Kayea borneensis</i> P.F.Stevens | Calophyllaceae | | e | | |
| 5 | <i>Parinari costata</i> (Korth.) Blume | Chrysobalanaceae | Bugan | | LR/LC | |
| 6 | <i>Garcinia cuspidata</i> King | Clusiaceae | Manggis hutan | e | | |
| 7 | <i>Dillenia borneensis</i> Hoogland | Dilleniaceae | Simpur | e | | |
| 8 | <i>Anisoptera grossivenia</i> V.Sloot. | Dipterocarpaceae | Mersawa | e | EN | |
| 9 | <i>Dipterocarpus lowii</i> Hook.f. | Dipterocarpaceae | Keruing | | CR | |
| 10 | <i>Dipterocarpus oblongifolius</i> Blume | Dipterocarpaceae | Keruing | | LR/LC | |
| 11 | <i>Dryobalanops beccarii</i> Dyer | Dipterocarpaceae | Kapur | | EN | |
| 12 | <i>Dryobalanops oblongifolia</i> Dyer Subsp. oblongifolia | Dipterocarpaceae | Kapur | e | | |
| 13 | <i>Hopea mengarawan</i> Miq. | Dipterocarpaceae | Bangkirai | | CR | |
| 14 | <i>Hopea vacciniifolia</i> Ridl. ex P.S.Ashton | Dipterocarpaceae | Merawan | e | EN | |
| 15 | <i>Shorea beccariana</i> Burck | Dipterocarpaceae | Meranti | e | | √ |
| 16 | <i>Shorea coriacea</i> Burck | Dipterocarpaceae | Meranti | e | | |
| 17 | <i>Shorea faguetiana</i> F.Heim | Dipterocarpaceae | Meranti kuning | | EN | |
| 18 | <i>Shorea fallax</i> Meijer | Dipterocarpaceae | Meranti | e | | |
| 19 | <i>Shorea havilandii</i> Brandis | Dipterocarpaceae | Meranti | e | | |
| 20 | <i>Shorea hopeifolia</i> (F.Heim) Symington | Dipterocarpaceae | Meranti kuning | | CR | |
| 21 | <i>Shorea lamellata</i> Foxw. | Dipterocarpaceae | Meranti putih | | CR | |
| 22 | <i>Shorea leprosula</i> Miq. | Dipterocarpaceae | Meranti merah | | EN | |
| 23 | <i>Shorea obscura</i> Meijer | Dipterocarpaceae | Meranti | e | EN | |
| 24 | <i>Shorea ochracea</i> Symington | Dipterocarpaceae | Meranti putih | e | | |
| 25 | <i>Shorea patoiensis</i> P.S.Ashton | Dipterocarpaceae | Meranti | e | | |
| 26 | <i>Shorea pauciflora</i> King | Dipterocarpaceae | Meranti merah | | EN | |

| No. | Nama Jenis | Nama Famili | Nama Indonesia | Endemik Borneo | Status Jenis | | |
|-----|---|------------------|----------------|----------------|--------------|--------|--|
| | | | | | IUCN RedList | PP R.I | |
| 27 | <i>Shorea platyclados</i> Slooten ex Endert | Dipterocarpaceae | Meranti batu | | | EN | |
| 28 | <i>Shorea polyandra</i> P.S.Ashton | Dipterocarpaceae | Meranti kuning | e | | CR | |
| 29 | <i>Shorea quadrinervis</i> Slooten | Dipterocarpaceae | Meranti merah | e | | EN | |
| 30 | <i>Shorea venulosa</i> G.H.S.Wood ex Meijer | Dipterocarpaceae | Meranti | e | | | |
| 31 | <i>Upuna borneensis</i> Symington | Dipterocarpaceae | Balau penyau | e | | EN | |
| 32 | <i>Vatica oblongifolia</i> Hook.f. | Dipterocarpaceae | Resak | e | | | |
| 33 | <i>Diplycosia kemulensis</i> J.J.Sm. | Ericaceae | | e | | | |
| 34 | <i>Rhododendron fortunans</i> J.J.Sm. | Ericaceae | | e | | | |
| 35 | <i>Macaranga costulata</i> Pax & K.Hoffm. | Euphorbiaceae | Mahang | e | | | |
| 36 | <i>Macaranga pearsonii</i> Merr. | Euphorbiaceae | Mahang | e | | | |
| 37 | <i>Macaranga umbrosa</i> S.J.Davies | Euphorbiaceae | Mahang | e | | | |
| 38 | <i>Fordia splendidissima</i> (Miq.) Buijsen | Fabaceae | Parang-parang | e | | | |
| 39 | <i>Koompassia malaccensis</i> Benth. | Fabaceae | Kempas | | | LR/LC | |
| 40 | <i>Castanopsis borneensis</i> King | Fagaceae | Berangan | e | | | |
| 41 | <i>Castanopsis endertii</i> Hatus. ex Soepadmo | Fagaceae | Berangan | e | | | |
| 42 | <i>Lithocarpus bullatus</i> Hatus. ex Soepadmo | Fagaceae | Berangan | e | | | |
| 43 | <i>Lithocarpus cf. nodosus</i> Soepadmo | Fagaceae | Berangan | e | | | |
| 44 | <i>Lithocarpus echinifer</i> (Merr.) A.Camus | Fagaceae | Berangan | e | | | |
| 45 | <i>Lithocarpus rigidus</i> Soepadmo | Fagaceae | Mempening | e | | | |
| 46 | <i>Lithocarpus turbinatus</i> (Stapf.) Forman | Fagaceae | Mempening | e | | | |
| 47 | <i>Quercus cf. pseudoverticillata</i> Soepadmo | Fagaceae | Kayu pasang | e | | | |
| 48 | <i>Actinodaphne borneensis</i> Meisn. | Lauraceae | Medang putih | e | | | |
| 49 | <i>Durio testudinarius</i> Becc. | Malvaceae | Durian hutan | | | VU | |
| 50 | <i>Sandoricum borneense</i> Miq. | Meliaceae | | e | | | |
| 51 | <i>Artocarpus excelsus</i> F.M.Jarrett | Moraceae | Terap | e | | | |

| No. | Nama Jenis | Nama Famili | Nama Indonesia | Endemik Borneo | Status Jenis | |
|-----|--|------------------|----------------|----------------|--------------|--------|
| | | | | | IUCN RedList | PP R.I |
| 52 | <i>Artocarpus tamaran</i> Becc. | Moraceae | Terap | e | | |
| 53 | <i>Knema pectinata</i> Warb. | Myristicaceae | Mendarahan | e | | |
| 54 | <i>Myristica villosa</i> Warb. | Myristicaceae | Kumpang darah | e | | |
| 55 | <i>Syzygium creaghii</i> (Ridl.) Merr. & L.M.Perry | Myrtaceae | Ubah | e | | |
| 56 | <i>Chionanthus pluriflorus</i> (Knobl.) Kiew | Oleaceae | Bangkulat | e | | |
| 57 | <i>Adinandra borneensis</i> Kobuski | Pentaphylacaceae | | e | | |
| 58 | <i>Dacrycarpus imbricatus</i> (Blume) de Laub. | Podocarpaceae | Melur | | LC | |
| 59 | <i>Phyllocladus hypophyllus</i> Hook.f. | Podocarpaceae | Melur | | LC | |
| 60 | <i>Xanthophyllum ecarinatum</i> Chodat | Polygalaceae | Nyalin | e | | |
| 61 | <i>Drypetes crassipes</i> Pax & K.Hoffm. | Putranjivaceae | Menyalin | e | | |
| 62 | <i>Ixora pyrantha</i> Bremek. | Rubiaceae | Bakis/Lepo | e | | |
| 63 | <i>Lasianthus borneensis</i> Merr. | Rubiaceae | | e | | |
| 64 | <i>Lepisanthes divaricata</i> (Radlk.) Leenh. | Sapindaceae | Kekepal | e | | |
| 65 | <i>Palaquium sericeum</i> H.J.Lam | Sapotaceae | Naytoh | e | | |

Sumber : Hasil olah data 2015.