

DAFTAR JENIS BURUNG DILINDUNGI



Dalam lampiran Peraturan Pemerintah Nomor 7 tahun 1999 tentang Pengawetan Jenis Tumbuhan dan Satwa, disebut 93 **Burung Langka dilindungi undang-undang**, walau dalam judul disebut jenis namun jika kita baca dengan seksama dalam lampiran tersebut terdapat daftar 14 famili, empat genus, dan empat anak jenis.

Jenis jenis burung yang dilindungi yang telah ditetapkan berdasarkan Peraturan Pemerintah Nomor 7 Tahun 1999 tentang Pengawetan Jenis Tumbuhan dan Satwa statusnya dapat berubah (dinamis), status dari jenis tumbuhan dan satwa yang dilindungi menjadi tidak dilindungi dan sebaliknya setelah mendapat pertimbangan Otoritas Keilmuan (Scientific Authority);

Pada saat Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P.20/Menlhk/Setjen/Kum.1/6/2018 Tentang Jenis Tumbuhan Dan Satwa Yang Dilindungi (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 88019) mulai berlaku pada tanggal diundangkan pada tanggal 11 Juli 2018, maka Lampiran Peraturan Pemerintah Nomor 7 Tahun 1999 tentang Pengawetan Jenis Tumbuhan dan Satwa (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 14, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3803), yang berisi daftar 294 jenis jenis tumbuhan dan satwa yang dilindungi termasuk di dalamnya jenis burung dilindungi **dicabut dan dinyatakan tidak berlaku**.

Berdasarkan Pasal 1 Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P.20/Menlhk/Setjen/Kum.1/6/2018 Tentang Jenis Tumbuhan Dan Satwa Yang Dilindungi

telah ditetapkan 912 jenis tumbuhan dan satwa yang dilindungi termasuk di dalamnya 564 jenis burung

Belum genap 2 bulan Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P.20/Menlhk/Setjen/Kum.1/6/2018 Tentang Jenis Tumbuhan Dan Satwa Yang Dilindungi (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 880) diberlakukan sejak diundangkan pada tanggal 11 Juli 2018, berdasarkan Pasal II Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P.92/Menlhk/Setjen/Kum.1/8/2018 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Nomor P.20/Menlhk/Setjen/Kum.1/6/2018 Tentang Jenis Tumbuhan Dan Satwa Yang Dilindungi (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1228) yang diundangkan pada tanggal 5 September 2018 dicabut dan dinyatakan tidak berlaku. Permen LHK No. P.92 tahun 2018 juga ga berumur panjang temen temen, dipergantian tahun 2018 - 2019 kembali terjadi perubahan **daftar jenis burung dilindungi**.



Dengan diundangkannya Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P.106/Menlhk/Setjen/Kum.1/12/2018 Tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Nomor P.20/Menlhk/Setjen/Kum.1/6/2018 Tentang Jenis Tumbuhan Dan Satwa Yang Dilindungi pada tanggal 21 Januari 2019 maka kembali terjadi perubahan terhadap Daftar jenis satwa dilindungi termasuk jenis burung dilindungi.

Berdasarkan Lampiran Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P.106/Menlhk/Setjen/Kum.1/12/2018 Tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Nomor P.20/Menlhk/Setjen/Kum.1/6/2018 Tentang Jenis Tumbuhan Dan Satwa Yang Dilindungi sekarang terdapat 904 Tumbuhan dan satwa dilindungi. Dalam Permen LHK No. P,106 Terdapat 557 jenis burung yang dilindungi dalam peraturan tersebut dan 140 jenis diantaranya merupakan burung kicau.

Berikut daftar nama-nama burung dilindungi undang-undang sebagaimana ditetapkan dalam Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor **P.106** /Menlhk/Setjen/Kum.1/12/2018 :

| Nomor di lampiran P106/2018) | Famili | Nama Ilmiah | Nama Indonesia |
|------------------------------|---------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 204 | Aegithalidae | <i>Psaltria exilis</i> | cerecet jawa |
| 292 | Chloropseidae | <i>Chloropsis media</i> | cicadaun dahi-emas |
| 293 | Chloropseidae | <i>Chloropsis cochinchinensis</i> | cicadaun sayap-biru |
| 294 | Chloropseidae | <i>Chloropsis kinabaluensis</i> | cicadaun sayap-biru kalimantan |
| 295 | Chloropseidae | <i>Chloropsis moluccensis</i> | cicadaun sayap-biru sumatera |
| 296 | Chloropseidae | <i>Chloropsis cyanopogon</i> | cicadaun kecil |
| 297 | Chloropseidae | <i>Chloropsis sonnerati</i> | cicadaun besar |
| 298 | Chloropseidae | <i>Chloropsis venusta</i> | cicadaun sumatera |
| 304 | Cnemophilidae | <i>Cnemophilus loriae</i> | cendrawasih loria |

| | | | |
|-----|---------------|----------------------------------|-----------------------|
| 305 | Cnemophilidae | <i>Cnemophilus sanguineus</i> | cendrawasih jambul |
| 306 | Cnemophilidae | <i>Loboparadisea sericea</i> | cendrawasih sutera |
| 317 | Corvidae | <i>Cissa chinensis</i> | ekek layongan |
| 318 | Corvidae | <i>Cissa thalassina</i> | ekek geling |
| 319 | Corvidae | <i>Corvus florensis</i> | gagak flores |
| 320 | Corvidae | <i>Corvus fuscicapillus</i> | gagak kepala-coklat |
| 321 | Corvidae | <i>Corvus orru</i> | gagak orru |
| 322 | Corvidae | <i>Corvus splendens</i> | gagak rumah |
| 323 | Corvidae | <i>Corvus tristis</i> | gagak kelabu |
| 324 | Corvidae | <i>Corvus typicus</i> | gagak sulawesi |
| 325 | Corvidae | <i>Corvus unicolor</i> | gagak banggai |
| 326 | Corvidae | <i>Corvus validus</i> | gagak halmahera |
| 327 | Corvidae | <i>Crypsirina temia</i> | tangkar centrong |
| 328 | Corvidae | <i>Dendrocitta cinerascens</i> | tangkaruli kalimantan |
| 329 | Corvidae | <i>Dendrocitta occipitalis</i> | tangkaruli sumatera |
| 330 | Corvidae | <i>Platylophus galericulatus</i> | tangkar ongklet |
| 331 | Corvidae | <i>Platysmurus leucopterus</i> | tangkar kambing |
| 337 | Estrildidae | <i>Lonchura vana</i> | bondol arfak |
| 338 | Estrildidae | <i>Lonchura oryzivora</i> | gelatik jawa |
| 351 | Fringillidae | <i>Chrysocorythus estherae</i> | kenari melayu |
| 386 | Leiotrichidae | <i>Garrulax bicolor</i> | poksai sumatra |
| 387 | Leiotrichidae | <i>Garrulax leucolophus</i> | poksai jambul |
| 388 | Leiotrichidae | <i>Garrulax rufifrons</i> | poksai kuda |
| 389 | Leiotrichidae | <i>Laniellus albonotatus</i> | cica matahari |
| 390 | Leiotrichidae | <i>Leiothrix laurinae</i> | mesia telinga-perak |
| 406 | Meliphagidae | <i>Macgregoria pulchra</i> | cendrawasih elok |
| 407 | Meliphagidae | <i>Melipotes carolae</i> | melipotes foja |
| 408 | Meliphagidae | <i>Melipotes fumigatus</i> | melipotes pipi-kuning |
| 409 | Meliphagidae | <i>Melipotes gymnops</i> | melipotes arfak |
| 411 | Monarchidae | <i>Eutrichomyias rowleyi</i> | seriwang sangihe |
| 412 | Monarchidae | <i>Symposiachrus boanensis</i> | kehicap boano |

| | | | |
|-----|---------------|---------------------------------|---------------------------|
| 413 | Monarchidae | <i>Symposiachrus brehmii</i> | kehicap biak |
| 414 | Monarchidae | <i>Symposiachrus everetti</i> | kehicap tanah-jampea |
| 415 | Monarchidae | <i>Symposiachrus julianae</i> | kehicap kofiau |
| 416 | Monarchidae | <i>Symposiachrus sacerdotum</i> | kehicap flores |
| 417 | Muscicapidae | <i>Cyornis concretus</i> | sikatan besar |
| 418 | Muscicapidae | <i>Cyornis ruckii</i> | sikatan aceh |
| 419 | Muscicapidae | <i>Cyornis sanfordi</i> | sikatan matinan |
| 420 | Muscicapidae | <i>Cyornis brunneatus</i> | sikatanrimba coklat |
| 421 | Muscicapidae | <i>Muscicapa sodhii</i> | sikatanrimba sulawesi |
| 422 | Nectariniidae | <i>Aethopyga duyvenbodei</i> | burungmadu sangihe |
| 423 | Nectariniidae | <i>Aethopyga mystacalis</i> | burungmadu jawa |
| 424 | Nectariniidae | <i>Aethopyga siparaja</i> | burungmadu sepah- raja |
| 425 | Nectariniidae | <i>Anthreptes rhodolaemus</i> | burungmadu leher- merah |
| 426 | Nectariniidae | <i>Cinnyris buettikoferi</i> | burungmadu sumba |
| 430 | Paradisaeidae | <i>Astrapia nigra</i> | astrapia arfak |
| 431 | Paradisaeidae | <i>Astrapia splendidissima</i> | astrapia cemerlang |
| 432 | Paradisaeidae | <i>Cicinnurus magnificus</i> | cendrawasih belah-rotan |
| 433 | Paradisaeidae | <i>Cicinnurus regius</i> | cendrawasih raja |
| 434 | Paradisaeidae | <i>Cicinnurus respublica</i> | cendrawasih botak |
| 435 | Paradisaeidae | <i>Drepanornis albertisi</i> | paruhsabit ekor-kuning |
| 436 | Paradisaeidae | <i>Drepanornis bruijnii</i> | paruhsabit paruh-putih |
| 437 | Paradisaeidae | <i>Epimachus fastosus</i> | paruhsabit kuri-kuri |
| 438 | Paradisaeidae | <i>Epimachus meyeri</i> | paruhsabit coklat |
| 439 | Paradisaeidae | <i>Lophorina magnifica</i> | toowa cemerlang |
| 440 | Paradisaeidae | <i>Lophorina superba</i> | cendrawasih kerah |
| 441 | Paradisaeidae | <i>Lycorax obiensis</i> | cendrawasih gagak-obi |
| 442 | Paradisaeidae | <i>Lycorax pyrrhopterus</i> | cendrawasih gagak |
| 443 | Paradisaeidae | <i>Manucodia ater</i> | manucodia kilap |
| 444 | Paradisaeidae | <i>Manucodia chalybatus</i> | manukodia leher- keriting |
| 445 | Paradisaeidae | <i>Manucodia jobiensis</i> | manukodia jobi |

| | | | |
|-----|---------------|-------------------------------------|---------------------------|
| 446 | Paradisaeidae | <i>Paradigalla brevicauda</i> | paradigalla ibinimi |
| 447 | Paradisaeidae | <i>Paradigalla carunculata</i> | paradigalla ekor- panjang |
| 448 | Paradisaeidae | <i>Paradisaea apoda</i> | cendrawasih besar |
| 449 | Paradisaeidae | <i>Paradisaea minor</i> | cendrawasih kecil |
| 450 | Paradisaeidae | <i>Paradisaea rubra</i> | cendrawasih merah |
| 451 | Paradisaeidae | <i>Parotia berlepschi</i> | parotia foja |
| 452 | Paradisaeidae | <i>Parotia carolae</i> | parotia carola |
| 453 | Paradisaeidae | <i>Parotia sefilata</i> | parotia arfak |
| 454 | Paradisaeidae | <i>Phonygammus keraudrenii</i> | manukodia terompet |
| 455 | Paradisaeidae | <i>Pteridophora alberti</i> | cendrawasih panji |
| 456 | Paradisaeidae | <i>Seleucidis melanoleucus</i> | cendrawasih mati- kawat |
| 457 | Paradisaeidae | <i>Semioptera wallacii</i> | bidadari halmahera |
| 461 | Pellorneidae | <i>Ptilocichla leucogrammica</i> | berencet kalimantan |
| 462 | Pellorneidae | <i>Turdinus macrodactylus</i> | berencet besar |
| 463 | Petroicidae | <i>Petroica archboldi</i> | robin salju |
| 464 | Petroicidae | <i>Petroica bivittata</i> | robin gunung |
| 476 | Pittidae | <i>Erythropitta arquata</i> | paok kalung-biru |
| 477 | Pittidae | <i>Erythropitta dohertyi</i> | paok dohertyi |
| 478 | Pittidae | <i>Erythropitta granatina</i> | paok delima |
| 479 | Pittidae | <i>Erythropitta venusta</i> | paok topi-hitam |
| 480 | Pittidae | <i>Erythropitta caeruleitorques</i> | paok mopo- sangihe |
| 481 | Pittidae | <i>Erythropitta celebensis</i> | paok mopo- sulawesi |
| 482 | Pittidae | <i>Erythropitta inspeculata</i> | paok mopo- talaud |
| 483 | Pittidae | <i>Erythropitta macklotii</i> | paok mopo- papua |
| 484 | Pittidae | <i>Erythropitta palliceps</i> | paok mopo- siau |
| 485 | Pittidae | <i>Erythropitta rubrinucha</i> | paok mopo- amboyna |
| 486 | Pittidae | <i>Erythropitta rufiventris</i> | paok mopo- sultan |
| 487 | Pittidae | <i>Hydrornis baudii</i> | paok kepala-biru |
| 488 | Pittidae | <i>Hydrornis caeruleus</i> | paok sintau |
| 489 | Pittidae | <i>Hydrornis schneideri</i> | paok schneider |

| | | | |
|-----|-------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| 490 | Pittidae | <i>Hydrornis guajanus</i> | paok pancawarna-jawa |
| 491 | Pittidae | <i>Hydrornis irena</i> | paok pancawarna- sumatera |
| 492 | Pittidae | <i>Hydrornis schwaneri</i> | paok pancawarna- kalimantan |
| 493 | Pittidae | <i>Pitta elegans</i> | paok laus |
| 494 | Pittidae | <i>Pitta maxima</i> | paok halmahera |
| 495 | Pittidae | <i>Pitta megarhyncha</i> | paok bakau |
| 496 | Pittidae | <i>Pitta moluccensis</i> | paok hujan |
| 497 | Pittidae | <i>Pitta morotaiensis</i> | paok morotai |
| 498 | Pittidae | <i>Pitta nympha</i> | paok bidadari |
| 499 | Pittidae | <i>Pitta rosenbergii</i> | paok hijau-biak |
| 500 | Pittidae | <i>Pitta sordida</i> | paok hijau |
| 501 | Pittidae | <i>Pitta versicolor</i> | paok lantang |
| 598 | Ptilonorhynchidae | <i>Ailuroedus buccoides</i> | burungkucing kuping- putih |
| 599 | Ptilonorhynchidae | <i>Ailuroedus melanotis</i> | burungkucing tutul |
| 600 | Ptilonorhynchidae | <i>Amblyornis flavifrons</i> | namdur dahi-emas |
| 601 | Ptilonorhynchidae | <i>Amblyornis inornata</i> | namdur polos |
| 602 | Ptilonorhynchidae | <i>Amblyornis macgregoriae</i> | namdur jambul-emas |
| 603 | Ptilonorhynchidae | <i>Archboldia papuensis</i> | namdur archbold |
| 604 | Ptilonorhynchidae | <i>Chlamydera cerviniventris</i> | namdur coklat |
| 605 | Ptilonorhynchidae | <i>Chlamydera lauterbachii</i> | namdur dada-kuning |
| 606 | Ptilonorhynchidae | <i>Sericulus ardens</i> | namdur api |
| 607 | Ptilonorhynchidae | <i>Sericulus aureus</i> | namdur topeng |
| 608 | Pycnonotidae | <i>Setornis criniger</i> | empuloh paruh-kait |
| 622 | Rhipiduridae | <i>Rhipidura euryura</i> | kipasan bukit |
| 623 | Rhipiduridae | <i>Rhipidura javanica</i> | kipasan belang |
| 624 | Rhipiduridae | <i>Rhipidura phoenicura</i> | kipasan ekor-merah |
| 659 | Sturnidae | <i>Acridotheres melanopterus</i> | jalak putih-sayaphitam |
| 660 | Sturnidae | <i>Acridotheres tricolor</i> | jalak putih- punggungabu |

| | | | |
|-----|--------------|------------------------------|------------------------|
| 661 | Sturnidae | <i>Acridotheres tertius</i> | jalak putih-tunggirabu |
| 662 | Sturnidae | <i>Gracula religiosa</i> | tiong emas |
| 663 | Sturnidae | <i>Gracula robusta</i> | tiong nias |
| 664 | Sturnidae | <i>Gracula venerata</i> | tiong nusa-tenggara |
| 665 | Sturnidae | <i>Leucopsar rothschildi</i> | curik bali |
| 676 | Timaliidae | <i>Stachyris grammiceps</i> | tepus dada-putih |
| 686 | Turdidae | <i>Cochoa azurea</i> | ciungmungkal jawa |
| 687 | Turdidae | <i>Cochoa beccarii</i> | ciungmungkal sumatera |
| 691 | Zosteropidae | <i>Heleia javanica</i> | opior jawa |
| 692 | Zosteropidae | <i>Zosterops flavus</i> | kacamata jawa |
| 693 | Zosteropidae | <i>Zosterops nehrkorni</i> | kacamata sangihe |
| 694 | Zosteropidae | <i>Heleia wallacei</i> | kacamata wallacea |

Untuk daftar seluruh jenis burung yang dilindungi dalam Permen LHK, dapat dilihat pada bagian Lampiran dari Permen LHK No. P.106.

PERINGATAN

Menurut ketentuan Undang-Undang No. 5 Tahun 1990 tentang Konservasi Sumber Daya Alam Hayati dan Ekosistemnya bahwa:

1. Barangsiapa dengan Sengaja menangkap, melukai, membunuh, menyimpan, memiliki, memelihara, mengangkut, dan memperniagakan satwa yang dilindungi dalam keadaan hidup; (Pasal 21 ayat (2) huruf a), diancam dengan pidana penjara paling lama 5 (lima) tahun dan denda paling banyak Rp. 100.000.000,00 (seratus juta rupiah). (Pasal 40 ayat (2));
2. Barang Siapa Dengan Sengaja menyimpan, memiliki, memelihara, mengangkut, dan memperniagakan satwa yang dilindungi dalam keadaan mati (Pasal 21 ayat (2) huruf b), diancam dengan pidana penjara paling lama 5 (lima) tahun dan denda paling banyak Rp. 100.000.000,00 (seratus juta rupiah). (Pasal 40 ayat (2));

3. Dengan Sengaja memperniagakan, menyimpan atau memiliki kulit, tubuh, atau bagian-bagian lain satwa yang dilindungi atau barang-barang yang dibuat dari bagian-bagian tersebut atau mengeluarkannya dari suatu tempat di Indonesia ke tempat lain di dalam atau di luar Indonesia; (Pasal 21 ayat (2) huruf d), diancam dengan pidana penjara paling lama 5 (lima) tahun dan denda paling banyak Rp. 100.000.000,00 (seratus juta rupiah). (Pasal 40 ayat (2));

sumber : <http://blogmhariyanto.blogspot.com>