



**PROSEDUR STANDART OPERASIONAL  
(STANDARD OPERATING PROCEDURE)**

**SIDOARJO**

**TINJAUAN MASALAH :**

1. Pemahaman terhadap penanganan predator jenis burung dan reptil semua pihak yang terkait dalam kegiatan budidaya masih belum merata
2. Pentingnya arahan dalam penanganan predator

**TUJUAN:**

1. Penanganan predator burung dan mamalia yang dilindungi dan tidak dilindungi di tambak sesuai dengan protokol
2. Pemahaman pentingnya semua pihak dalam mempertahankan rantai makanan (Ekosistem), untuk burung dan reptil
3. Memahami jenis spesies yang dilindungi, dan terancam punah di sekitar aktifitas budidaya
4. Mempunyai perencanaan dalam penanganan predator

**INSTRUKSI :**

1. Penanganan burung yang dilindungi dan tidak dilindungi tidak boleh dengan benda/bahan yang mematikan dan yang dapat mengganggu migrasi dan tempat tinggal burung
2. Penangan burung cukup di usir dengan suara, kentongan atau alat yang tidak dapat membunuh
3. Penangan burung tidak boleh dengan racun atau alat perangkap
4. Penanganan reptil tidak boleh dengan racun atau alat perangkap
5. Reptil diusir dengan alat yang tidak melukai, mematikan dan tidak mengganggu tempat tinggal dan hidup reptil
6. Apabila ditemukan kematian burung dan reptil yang tidak dilindungi lakukan pencatatan, dan apabila ditemukan kematian massal segera laporkan ke pihak yang berwenang
7. Apabila ada temuan spesies yang dilindungi mati atau membutuhkan penanganan khusus segera laporkan ke pihak yang berwenang

**PEMANTAUAN :**

Setiap tambak mempunyai alat pengusir yang tidak mematikan.

**APLIKASI DAN PENCATATAN:**

Setiap kejadian kematian tercatat dan di dokumentasikan

**DAFTAR NOMOR DARURAT:**

1. Pengelola :
2. Penyuluh Perikanan :
3. BKSDA ..... :
4. Pemadam kebakaran :
5. Polsek ..... :
6. Polres..... :
7. Ketua kelompok :
8. Inspektur ATINA :

Tanggal :	Tanggal : 1 Januari 2021
	
	Hendra Gunawan
Manajer/Pengelola	Manajer Inspektur PT. ATINA

 PT. ALTER TRADE INDONESIA	<b>DAFTAR HEWAN YANG BERADA DI WILAYAH TAMBAK</b>		
	<b>DAN PESISIR YANG DILINDUNGI</b>		
			
<i>Bambangan Merah</i>	<i>Bangau bluwok</i>	<i>Belibis batu</i>	<i>Belibis kembang</i>
<i>Puchong Bendang (melayu)</i>	<i>Mycteria cinerea</i>	<i>Dendrocygna javanica</i>	<i>Wandering Whistling Duck</i>
<i>Cangak (jawa)</i>	<i>UU No. 5 tahun 1990</i>		
<i>Ixobrychus cinnamomeus</i>	<i>PP No. 7 tahun 1999</i>		
	<i>IUCN : Rentan (VU)</i>		
	<i>CITES : Appendix I</i>		
			
<i>Bentet kelabu</i>	<i>Biru laut ekor blorok</i>	<i>Biru laut ekor hitam</i>	<i>Blekok Cina</i>
<i>Lanius schach</i>	<i>Limosa lapponica</i>	<i>Limosa limosa</i>	<i>Ardeola bacchus</i>
			<i>PP No. 7 tahun 1999</i>
			
<i>Blekok sawah</i>	<i>Bondol Haji</i>	<i>Bondol jawa</i>	<i>Bondol peking</i>
<i>Ardeola speciosa</i>	<i>Lonchura maja</i>	<i>Lonchura leucogastroides</i>	<i>Lonchura punctulata</i>
<i>PP No. 7 tahun 1999</i>			
			

Tanggal :	Tanggal : 1 Januari 2021
	 
	Hendra Gunawan
Manajer/Pengelola	Manajer Inspektur PT. ATINA

<i>Bondol rawa</i> <i>Lonchura malacca</i>	<i>Bondol tunggir putih</i> <i>Lonchura striata</i>	<i>Bubut alang-alang</i> <i>Centropus bengalensis</i>	<i>Bubut besar</i> <i>Centropus sinensis</i>
			
<i>Cabai jawa</i> <i>Dicaeum trochileum</i>	<i>Cabai polos</i> <i>Dicaeum concolor</i>	<i>Cabai tunggir coklat</i> <i>Dicaeum everetti</i>	<i>Cabak kota</i> <i>Caprimulgus affinis</i>
			
<i>Cabak maling</i> <i>Caprimulgus macrurus</i>	<i>Caladi belacan</i> <i>Dendrocopos canicapillus</i>	<i>Camar kepala hitam</i> <i>Larus ridibundus</i>	<i>Cangak abu</i> <i>Ardea cinerea</i>
			
<i>Cangak merah</i> <i>Ardea purpurea</i>	<i>Cekakak belukar</i> <i>Halcyon smyrnensis</i> <i>UU No. 5 tahun1990</i> <i>PP No. 7 tahun1999</i>	<i>Cekakak sungai</i> <i>Halcyon chloris</i> <i>UU No. 5 tahun1990</i> <i>PP No. 7 tahun1999</i>	<i>Cinenen kelabu</i> <i>Orthotomus ruficeps</i>
			

Tanggal :	Tanggal : 1 Januari 2021
	 
	Hendra Gunawan
Manajer/Pengelola	Manajer Inspektur PT. ATINA

<i>Cinene pisang</i> <i>Orthotomus sutorius</i>	<i>Cipoh jantung</i> <i>Aegithina viridissima</i> IUCN : Hampir Terancam (NT)	<i>Cipoh kacat</i> <i>Aegithina tiphia</i>	<i>Cucak kutilang</i> <i>Pycnonotus aurigaster</i>
			
<i>Dara laut kecil</i> <i>Sterna albifrons</i> UU No. 5 tahun 1990 PP No. 7 tahun 1999	<i>Dara laut tiram</i> <i>Gelochelidon nilotica</i> UU No. 5 tahun 1990 PP No. 7 tahun 1999	<i>Delimukan zamrud</i> <i>Chalcophaps indica</i>	<i>Elang alap cina</i> <i>Accipiter soloensis</i> PP No. 7 tahun 1999 CITES : Appendix II
			
<i>Elang bondol</i> <i>Haliastur indus</i> PP No. 7 tahun 1999 CITES : Appendix II	<i>Elang ikan kecil</i> <i>Ichthyophaga humilis</i> PP No. 7 tahun 1999 IUCN : Hampir Terancam (NT) CITES : Appendix II	<i>Elang ikan kepala kelabu</i> <i>Ichthyophaga ichthyaetus</i> PP No. 7 tahun 1999 IUCN : Hampir Terancam (NT) CITES : Appendix II	<i>Elang laut perut putih</i> <i>Haliaeetus leucogaster</i> PP No. 7 tahun 1999 CITES : Appendix II
			
<i>Gagang bayam timur</i> <i>Himantopus leucocephalus</i>	<i>Gereja erasia</i> <i>Passer montanus</i>	<i>Kacamata gunung</i> <i>Zosterops montanus</i> IUCN : Hampir Terancam (NT)	<i>Kacer / Kucica Kampung</i> <i>Copsychus saularis</i>

Tanggal :	Tanggal : 1 Januari 2021
	
	Hendra Gunawan
Manajer/Pengelola	Manajer Inspektor PT. ATINA

			
<i>Kadalan nera</i> <i>Rhopodytes tristis</i>	<i>Kangkok erasia</i> <i>Cuculus canorus</i>	<i>Kapasas kemiri</i> <i>Lalage nigra</i>	<i>Kapinis rumah</i> <i>Apus nipalensis</i>
			
<i>Kareo padi</i> <i>Amaurornis phoenicurus</i>	<i>Kedasi laut</i> <i>Chrysococyx minutillus</i>	<i>Kekep babi</i> <i>Artamus leucorynchus</i>	<i>Kerak kerbau</i> <i>Acridotheres javanicus</i>
			
<i>Kipasan belang</i> <i>Rhipidura javanica</i> <i>UU No. 5 tahun1990</i> <i>PP No. 7 tahun1999</i>	<i>Kokokan laut</i> <i>Butorides striata</i>	<i>Kowak malam abu</i> <i>Nycticorax nycticorax</i>	<i>Kucica kampung</i> <i>Copsychus saularis</i>
			
<i>Kuntul cina</i> <i>Egretta eulophotes</i> <i>UU No. 5 tahun1990</i> <i>PP No. 7 tahun1999</i> <i>IUCN : Rentan (VU)</i>	<i>Kuntul karang</i> <i>Egretta sacra</i> <i>UU No. 5 tahun1990</i> <i>PP No. 7 tahun1999</i>	<i>Kuntul kerbau</i> <i>Bubulcus ibis</i> <i>UU No. 5 tahun1990</i> <i>PP No. 7 tahun1999</i>	<i>Kuntul perak</i> <i>Egretta intermedia</i> <i>UU No. 5 tahun1990</i> <i>PP No. 7 tahun1999</i>

Tanggal :	Tanggal : 1 Januari 2021
	 
	Hendra Gunawan
Manajer/Pengelola	Manajer Inspektur PT. ATINA

			
<i>Layang-layang batu</i>	<i>Layang-layang api</i>	<i>Madu bakau</i>	<i>Madu kelapa</i>
<i>Hirundo tahitica</i>	<i>Hirundo rustica</i>	<i>Leptocoma calcostetha</i>	<i>Anthreptes malacensis</i>
<i>UU No. 5 tahun1990</i>	<i>UU No. 5 tahun1990</i>	<i>PP No. 7 tahun1999</i>	<i>PP No. 7 tahun1999</i>
<i>PP No. 7 tahun1999</i>	<i>PP No. 7 tahun1999</i>		
			
<i>Madu polos</i>	<i>Madu sepah raja</i>	<i>Madu sriganti</i>	<i>Mandar batu</i>
<i>Anthreptes simplex</i>	<i>Aethopyga siparaja</i>	<i>Cinnyris jugularis</i>	<i>Gallinula chloropus</i>
<i>PP No. 7 tahun1999</i>	<i>PP No. 7 tahun1999</i>	<i>PP No. 7 tahun1999</i>	
			
<i>Mandar besar</i>	<i>Merbah belukar</i>	<i>Merbah cerucuk</i>	<i>Merbah corokcorok</i>
<i>Porphyrio porphyrio</i>	<i>Pycnonotus plumosus</i>	<i>Pycnonotus goiavier</i>	<i>Pycnonotus simplex</i>
			
<i>Pecuk padi hitam</i>	<i>Pecuk ular asia</i>	<i>Pekakak emas</i>	<i>Pelatuk kijang</i>
<i>Phalacrocorax sulcirostris</i>	<i>Anhinga melanogaster</i>	<i>Pelargopsis capensis</i>	<i>Micropternus brachyurus</i>
	<i>IUCN : Hampir Terancam (NT)</i>	<i>UU No. 5 tahun1990</i>	
		<i>PP No. 7 tahun1999</i>	

Tanggal :	Tanggal : 1 Januari 2021
	
	Hendra Gunawan
Manajer/Pengelola	Manajer Inspektur PT. ATINA

			
<i>Pelatuk muka kelabu</i> <i>Picus canus</i>	<i>Pelatuk tunggir emas</i> <i>Chrysocolaptes lucidus</i>	<i>Perenjak jawa</i> <i>Prinia familiaris</i>	<i>Perenjak rawa</i> <i>Prinia flaviventris</i>
			
<i>Perkutut jawa</i> <i>Geopelia striata</i>	<i>Punai bakau</i> <i>Treron fulvicollis</i> <i>IUCN : Hampir Terancam (NT)</i>	<i>Punai gading</i> <i>Treron vernans</i>	<i>Punai kecil</i> <i>Treron olax</i>
			
<i>Punai penganten</i> <i>Treron griseicauda</i>	<i>Raja udang biru</i> <i>Alcedo coerulescens</i> <i>UU No. 5 tahun1990</i> <i>PP No. 7 tahun1999</i>	<i>Raja udang meninting</i> <i>Alcedo meninting</i> <i>UU No. 5 tahun1990</i> <i>PP No. 7 tahun1999</i>	<i>Sikatan besi</i> <i>Muscicapa ferruginea</i>
			
<i>Sikatan bakau</i> <i>Cyornis rufigastra</i>	<i>Sikatan kerdil</i> <i>Muscicapella hodgsoni</i>	<i>Srigunting batu</i> <i>Dicrurus paradiseus</i>	<i>Tikusan alis putih</i> <i>Poliolimnas cinerea</i>

Tanggal :	Tanggal : 1 Januari 2021
	
	Hendra Gunawan
Manajer/Pengelola	Manajer Inspektur PT. ATINA



**PROSEDUR STANDART OPERASIONAL  
(STANDARD OPERATING PROCEDURE)**

**SIDOARJO**

			
<i>Tekukur biasa</i>	<i>Trinil pantai</i>	<i>Tuwur asia</i>	<i>Walet sapi</i>
<i>Streptopelia chinensis</i>	<i>Actitis hypoleucos</i>	<i>Eudynamys scolopacea</i>	<i>Collocalia esculenta</i>

Tanggal :	Tanggal : 1 Januari 2021
	
	Hendra Gunawan
Manajer/Pengelola	Manajer Inspektur PT. ATINA