

**Tabel SD-3. Luas Kawasan Lindung berdasarkan RTRW dan Tutupan Lahannya
Provinsi/Kabupaten/Kota : Papua/ Kabupaten Merauke
Tahun Data : 2010**

No.	Nama Kawasan	Luas Kawasan (Ha)	Tutupan Lahan (Ha)			
			Vegetasi	Area Terbangun	Tanah Terbuka	Badan Air
-1	-2	-3	-4	-5	-6	-7
I.	Kawasan Lindung					
	A. Kawasan Perlindungan Terhadap Kawasan Bawahannya					
	1 Kawasan Hutan Lindung	212,137.57	Savana, Mangrove (Bakau), Sagu, Gambir, Kayu Putih, Kayu Rahai, Kayu Bus, Kayu Wangi, Rotan, dll.			
	2 Kawasan Bergambut	-	-			
	3 Kawasan Resapan Air	847,331.72	-			
	Jumlah	1,059,469.29				
	B. Kawasan Perlindungan Setempat					
	1 Sempadan Pantai	9,562.98	Mangrove (Bakau)			
	2 Sempadan Sungai	62,902.07	Mangrove (Bakau), dll.			
	3 Kawasan Sekitar Danau atau Waduk	-	-			
	4 Ruang Terbuka Hijau*	479.31	Mangrove (Bakau), Belukar, Padang Ilalang, Huatan Rawa, dll.			
	Jumlah	72,944.36				
	C. Kawasan Suaka Alam, Pelestarian Alam dan Cagar Budaya					
	1 Kawasan Suaka Alam	-				
	2 Kawasan Suaka Laut dan Perairan Lainnya	-				
	3 Suaka Margasatwa dan Suaka Margasatwa Laut	688,735.54	Mangrove (Bakau) dan perlindungan bagi berbagai satwa burung dan penyu laut			
	4 Cagar Alam dan Cagar Alam Laut	116,784.33	Perlindungan lebih dari 230 jenis burung dan 60 jenis mamalia			

No.	Nama Kawasan		Luas Kawasan (Ha)	Tutupan Lahan (Ha)			
				Vegetasi	Area Terbangun	Tanah Terbuka	Badan Air
-1	-2		-3	-4	-5	-6	-7
	5	Kawasan Pantai Berhutan Bakau	274,567.02	Mangrove (Bakau)			
	6	Taman Nasional dan Taman Nasional Laut	421,732.33	Padang Rumput, Hutan Bakau, Rawa dan Hutan Bambu, dll.			
	7	Taman Hutan Raya	-	-			
	8	Taman Wisata Alam dan Taman Wisata Alam Laut	-	-			
	9	Kawasan Cagar Budaya dan Ilmu Pengetahuan	-	-			
	Jumlah		1,501,819.22				
	D.	Kawasan Rawan Bencana					
	1	Kawasan Rawan Tanah Longsor	-	-			
	2	Kawasan Rawan Gelombang Pasang	-	-			
	3	Kawasan Rawan Banjir	-	-			
	Jumlah		-	-			
	E.	Kawasan Lindung Geologi					
	1	Kawasan Cagar Alam Geologi					
		i. Kawasan Keunikan Batuan dan Fosil	-	-			
		ii. Kawasan Keunikan Bentang Alam	-	-			
		iii. Kawasan Keunikan Proses Geologi	-	-			
	Jumlah		-	-			

Lanjutan Tabel SD-3.....

No.	Nama Kawasan		Luas Kawasan (Ha)	Tutupan Lahan (Ha)			
				Vegetasi	Area Terbangun	Tanah Terbuka	Badan Air
-1	-2		-3	-4	-5	-6	-7
	2	Kawasan Rawan Bencana Alam Geologi					
		i. Kawasan Rawan Letusan Gunung Berapi	-	-			
		ii. Kawasan Rawan Gempa Bumi	-	-			
		iii. Kawasan Rawan Gerakan Tanah	-	-			
		iv. Kawasan yang Terletak di Zona Patahan ' Aktif	-	-			
		v. Kawasan Rawan Tsunami	-	-			
		vi. Kawasan Rawan Abrasi	-	-			
		vii. Kawasan Rawan Gas Beracun	-	-			
		Jumlah	-				
	3	Kawasan yang Memberikan Perlindungan Terhadap Air Tanah					
		i. Kawasan Imbuan Air Tanah	-	-			
		ii. Sempadan Mata Air	-	-			
	Jumlah						

Lanjutan Tabel SD-3.....

No.	Nama Kawasan		Luas Kawasan (Ha)	Tutupan Lahan (Ha)			
				Vegetasi	Area Terbangun	Tanah Terbuka	Badan Air
-1	-2		-3	-4	-5	-6	-7
	F.	Kawasan Lindung Lainnya	-	-			
		1 Cagar Biosfer	-	-			
		2 Ramsar	-	-			
		3 Taman Buru	-	-			
		4 Kawasan Perlindungan UPasma Nutfah	-	-			
		5 Kawasan pengungsian Satwa	-	-			
		6 Terumbu Karang	-	-			
		7 Kawasan Koridor bagi Jenis Satwa atau Biota Laut yang Dilindungi	-	-			
		Jumlah	-	-			
		Jumlah Total Kawasan Lindung	2,634,232.87				
II.		Kawasan Budidaya					
	A	Kawasan Agropolitan	14,416.80	-			
	B	Kawasan Galian Pasir	2,200.48	-			
	C	Kawasan Hutan					
		1 Hutan Produksi Konversi	85,720.92	-			
		2 Hutan Produksi Terbatas	464,469.89	-			
		3 Hutan Tanaman Industri	68,014.37	-			
	D	Pemukiman					
		1 Kawasan Perkotaan	33,478.49	-			
		2 Kawasan Pedesaan	112,844.71	-			
	E	Perikanan Darat	4,537.67	-			
	F	Perkebunan	69,789.59	Kelapa Sawit, Karet, Jambu Mete, Mangga, Rambutan, Durian, dll.			
	G	Peternakan	37,431.16	-			

Lanjutan Tabel SD-3.....

No.	Nama Kawasan		Luas Kawasan (Ha)	Tutupan Lahan (Ha)			
				Vegetasi	Area Terbangun	Tanah Terbuka	Badan Air
-1	-2		-3	-4	-5	-6	-7
	H	Pertanian					
		1 Pertanian Lahan Basah	702,300.57	Padi, Sagu, dll			
		2 Pertanian Lahan Kering/ Perkebunan	419,984.16	Kacang Tanah, Jagung, Padi Gogo, Kedelai, Ubi Kayu, Kacang Hijau dan Tebu.			
	I	Kawasan Wisata					
	Jumlah Total Kawasan Budidaya		2,015,188.81				

Keterangan :

- Sumber :
- Buku Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) Kab. Merauke Tahun 2007 - 2027
 - Buku Fakta dan Analisis Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) Kab. Merauke
 - Buku Rencana Tata Ruang Kota Merauke Tahun 2005 - 2015