

KEBERADAAN NILAI KONSERVASI TINGGI (NKT)

Berdasarkan hasil identifikasi dan analisis NKT di areal PT. Bintuni Utama Murni Wood Industries oleh IDEAS Consultancy Services dapat disimpulkan bahwa NKT yang teridentifikasi adalah NKT 1, NKT 2, NKT 4, NKT 5 dan NKT 6 sebagaimana tertera pada tabel di bawah.

NKT	Keberadaan NKT	KBKT	Luas (ha)
NKT 1 Kawasan yang Mempunyai Tingkat Keanekaragaman Hayati yang Penting	Ada	Kawasan sempadan (12.240,85), KPPN (375,74), Kantong satwa (82,58), Sagu (613,65), Hutan darat (5.497,93), Nipah (500,97), Rawa primer (76,39), Zona penyangga CATB (268)	19.656,11
NKT 2 Kawasan Bentang Alam yang Penting bagi Dinamika Ekologi Secara Alami	Ada	Kawasan sempadan (12.240,85), KPPN (375,74), Kantong satwa (82,58), Sagu (613,65), Hutan darat (5.497,93), Nipah (500,97), Rawa primer (76,39), Zona penyangga CATB (268)	19.656,11
NKT 3 Kawasan yang Mempunyai Ekosistem Langka atau Terancam Punah	Tidak ada	-	-
NKT 4 Kawasan yang Menyediakan Jasa-jasa Lingkungan Alami	Ada	Kawasan sempadan (12.240,85), Zona penyangga CATB (268)	12.508,85
NKT 5 Kawasan yang Mempunyai Fungsi Penting untuk Pemenuhan Kebutuhan Dasar Masyarakat Lokal	Ada	Sagu (613,65), Nipah (500,97)	1.114,65
NKT 6 Kawasan yang Mempunyai Fungsi Penting untuk Identitas Budaya Komunitas Lokal	Ada	Sagu (613,65), Kampung lama (181,83),	795,48
Total Luas KBKT			19.837,94
Luas IUPHHK-HA PT. Bintuni Utama Murni Wood Industries			82.120
Persentase Luas KBKT			24,15 %