

Studi Potensi Bisnis dan Pelaku Utama Industri PLYWOOD di Indonesia, 2015-2019

Indonesia pernah merajai industri kayu dunia pada periode 1980 hingga 1995, saat itu perolehan devisa untuk industri ini mencapai US\$ 6 milyar hingga US\$ 7 milyar pertahun, serta memberikan kontribusi ekonomi terhadap pendapatan negara sangat besar. Industri kayu juga menciptakan peluang usaha maupun penyerapan tenaga kerja yang tinggi. Produk kayu dari Indonesia seperti kayu lapis, kayu olahan, pulp and paper serta industri mebel berjaya di pasar dunia. Namun krisis tahun 1998 telah mengubah segalanya dan menjadikan industri ini jatuh ke titik yang paling rendah, sehingga banyak perusahaan yang bertumbangan dan beralih kepemilikan. Namun industri ini harus bangkit karena masih memiliki potensi yang besar untuk dapat dikembangkan.

Menurut Departemen Kehutanan Republik Indonesia, jumlah pabrik plywood yang masih beroperasi pada tahun 2013 adalah 150 perusahaan dengan kapasitas produksi 12.396.815 M3 per tahun atau rata rata 82.645 M3 per perusahaan, Jumlah tersebut berarti menurun bila dibandingkan dengan tahun 2000 yang berjumlah 102 perusahaan dengan kapasitas produksi 9.806.505 M3 atau rata rata 96.142 M3 per perusahaan. Sementara tahun 2013 perusahaan yang beroperasi pada industri vinir berjumlah 102 perusahaan dengan kapasitas produksi 3.095.795 M3 per tahun.

Survey yang dilakukan CDMI baru baru ini menunjukkan bahwa, lima propinsi penghasil plywood terbesar adalah Jawa Timur, Kalimantan Timur, Jawa Tengah, Kalimantan Selatan dan

Kalimantan Barat. Tahun 2013 produksi plywood Jawa Timur sebanyak 705.519 M3, disusul Kalimantan Timur sebanyak 506.148 M3, Jawa Tengah sebanyak 463.640 M3, Kalimantan Selatan sebanyak 397.109 M3 dan Kalimantan Barat sebanyak 270.289 M3. Tahun 2014 produksi tersebut terlihat meningkat. Enam provinsi lain yang juga memproduksi plywood dengan jumlah besar adalah Banten, Papua, Kalimantan Tengah, Sulawesi Selatan, Riau dan Jambi.

Buku studi ini membahas tentang pertumbuhan industri plywood Indonesia dengan segala permasalahan yang dihadapi serta persaingan industri plywood dunia yang saat ini menempatkan Indonesia pada peringkat dibawah China, Jepang, Malaysia bahkan Vietnam.

Buku studi ini hanya tersedia di CDMI, dapat dipesan langsung ke bagian Marketing dengan ibu Tina melalui telepon (021) 3193 0108, 3193 0109, 3193 0070 melalui fax di (021) 3193 0102 atau melalui email di marketing@cdmione.com dengan harga US\$ 650 untuk edisi Indonesia dan US\$ 700 untuk edisi Inggris.

Demikian penawaran kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Hormat kami,
P.T. CDMI

Muslim M. Amin



P.T. CENTRAL DATA MEDIATAMA INDONESIA
AGP Building, 2nd Floor
Jl. Pegangsaan Timur No. 1 Cikini
Jakarta 10320, Indonesia

Phone : (021) 31930108 - 9
Fax : (021) 31930102
E-mail : marketing@cdmione.com
Website : www.cdmione.com

Mohon Kirimkan	: eksemplar	"Studi Potensi Bisnis dan Pelaku Utama Industri PLYWOOD di Indonesia, 2015-2019"		
Nama (Mr/Mrs/Ms)	:	<input type="text"/>	Posisi	:	<input type="text"/>
Nama Perusahaan	:	<input type="text"/>			
Alamat	:	<input type="text"/>			
Telepon/Fax	:	<input type="text"/>	Tanggal	:	<input type="text"/> / <input type="text"/> / <input type="text"/>
E-mail	:	<input type="text"/>	Tanda Tangan	:	<input type="text"/>
Berikan tanda	<input checked="" type="checkbox"/>	Harga:	<input checked="" type="checkbox"/> US\$ 650 (Edisi Indonesia); <input checked="" type="checkbox"/> US\$ 700 (Edisi Inggris)		
		<input type="checkbox"/> Check/Bank Draft	<input type="checkbox"/> Kirimkan Invoice	<input type="checkbox"/> Edisi Bhs. Indonesia	<input type="checkbox"/> Edisi Bhs. Inggris
Catatan : Luar negeri ditambah ongkos kirim					

DAFTAR ISI

❑	DAFTAR ISI	i
❑	DAFTAR TABEL	iv
❑	DAFTAR GAMBAR	vii
1.	PENDAHULUAN	1
1.1.	Latar Belakang.....	1
1.2.	Lingkup Studi.....	2
1.3.	Metodologi	2
2.	PERKEMBANGAN KEHUTANAN DI INDONESIA	3
2.1.	Kawasan Kehutanan Indonesia	3
2.2.	Perkembangan HPH	9
2.2.1.	Luas Areal HPH 2013	11
2.2.2.	Prakiraan Luas HPH 2014	12
2.3.	Hutan Tanaman.....	14
2.3.1.	Luas Areal HTI 2013	15
2.4.	Hutan Kemasyarakatan	16
2.5.	Produksi Log.....	17
3.	PERKEMBANGAN INDUSTRI PLYWOOD DI INDONESIA	20
3.1.	Perkembangan Industri Plywood	20
3.2.	Produksi Plywood Indonesia	21
3.2.1.	Produksi Plywood Secara Umum.....	21
3.2.2.	Produksi Plywood Berdasarkan Propinsi	22
3.3.	Produksi Vinir	23
3.3.1.	Produksi Vinir Secara Umum	24
3.3.2.	Produksi Vinir Berdasarkan Propinsi	24
3.4.	Estimasi Produksi Plywood Indonesia 2015 - 2019.....	28
3.5.	Status dan Kondisi Perusahaan Plywood di Indonesia.....	29
4.	SEKILAS TENTANG PLYWOOD DI INDONESIA	37
4.1.	Sejarah Plywood Dunia	38
4.2.	Sejarah Plywood di Indonesia	39

4.3.	Proses Produksi Plywood	41
4.3.1.	Memilih Log	41
4.3.2.	Perlakuan Awal Terhadap Log	41
4.3.3.	Pengupasan Log	42
4.3.4.	Penyortiran Vinir	42
4.3.5.	Pengeringan Vinir	42
4.3.6.	Perekatan	43
4.3.7.	Pengempaan	43
4.3.8.	Cutting, Sanding	44
4.4.	Kualitas Produksi	44
5.	ECO LABELING DAN MANAJEMEN PENGELOLAAN HUTAN LESTARI	46
5.1.	Eco Labeling	47
5.1.1.	Penerapan di Eropa	49
5.1.2.	Amerika	50
5.1.3.	Indonesia	50
5.2.	Manajemen Pengelolaan Hutan Lestari	50
5.3.	Kebijakan Pemerintah	51
5.3.1.	Peraturan Perundang undangan	51
5.3.2.	Pemungutan dan Pembayaran Hasil Hutan	53
5.3.2.1.	Provisi Sumber Daya Hutan	53
5.3.2.2.	Dana Reboisasi (DR)	55
5.3.2.3.	Pengenaan Tarif PSDH	57
5.3.2.4.	Pengenaan Tarif Dana Reboisasi (DR)	60
6.	PERKEMBANGAN EKSPOR IMPOR PLYWOOD INDONESIA	62
6.1.	Perkembangan Harga Plywood Dunia	62
6.2.	Pasar Ekspor Plywood Indonesia	64
6.2.1.	Volume Ekspor Plywood Indonesia di Pasar Dunia	64
6.2.2.	Volume Ekspor Berdasarkan Negara Tujuan	65
6.2.3.	Nilai Ekspor Plywood Indonesia	69
6.2.4.	Nilai Ekspor Berdasarkan Negara Tujuan	70
6.2.5.	Produktivitas Nilai Ekspor Indonesia	72
6.3.	Impor Plywood Indonesia	75
6.3.1.	Volume Impor	75
6.3.2.	Nilai Impor Plywood Indonesia	77
7.	PROYEKSI PASAR PLYWOOD INDONESIA	79
7.1.	Pasar Plywood Dalam Negeri	79
7.2.	Nilai Bisnis Plywood	81

7.3.	Proyeksi Plywood Indonesia 2015 - 2019	83
7.3.1.	Proyeksi Produksi, Ekspor dan Suplay Dalam Negeri	83
7.3.2.	Proyeksi Trend Harga Plywood Dunia	84
7.3.3.	Proyeksi Nilai Ekspor Plywood Indonesia	85
7.4.	Strategi Produksi dan Pemasaran Plywood Indonesia Kedepan	86
8.	POSISI INDONESIA DI PASAR PLYWOOD INDONESIA.....	89
8.1.	Produksi Plywood Dunia.....	89
8.1.1.	China	90
8.1.2.	Malaysia	91
8.1.3.	Indonesia.....	93
8.1.4.	India	94
8.1.5.	Brazil	95
8.2.	Konsumsi Plywood Dunia	97
9.	PROFIL PEMAIN UTAMA INDUSTRI PLYWOOD DI INDONESIA	101
1.	P.T. ARTIKA OPTIMA INTI	101
2.	P.T. BALIKPAPAN FOREST INDUSTRIES	102
3.	P.T. DIAMOND RAYA TIMBER	103
4.	P.T. ERNA DJULIAWATI	104
5.	P.T. HENRISON IRIANA	105
6.	P.T. INDAH KIAT PULP & PAPER Tbk (INKP)	105
7.	P.T. INTERNATIONAL TIMBER CORPORATION INDONESIA KARTIKA UTAMA (ITCIKU)	107
8.	P.T. KAYU LAPIS INDONESIA.....	108
9.	P.T. KUTAI TIMBER INDONESIA	109
10.	P.T. LYMAN INVESTINDO (LI).....	110
11.	P.T. PERUM PERHUTANI	111
12.	P.T. PUTRA SUMBER UTAMA TIMBER	112
13.	P.T. RIAU ANDALAN PULP & PAPER.....	113
14.	P.T. SLJ GLOBAL Tbk (SULI) <i>formerly P.T. SUMALINDO LESTARI JAYA Tbk.</i>	114
15.	P.T. SUMBER MAS INDAH PLYWOOD	116
16.	P.T. TIRTA MAHAKAM RESOURCES Tbk (TIRT)	117
10.	KESIMPULAN	119

LAMPIRAN :**PETA KAWASAN HUTAN REPUBLIK INDONESIA**