

LAMPIRAN PERATURAN MENTERI PERDAGANGAN REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 09/M-DAG/PER/2/2012
TENTANG TATA CARA PENETAPAN HARGA PATOKAN HASIL HUTAN UNTUK
PERNGHITUNGAN PROVINSI SUMBER DAYA HUTAN

**JENIS HASIL HUTAN YANG DITETAPKAN HARGA PATOKAN
UNTUK PERHITUNGAN PROVISI SUMBER DAYA HUTAN**

A. KAYU

I. KAYU BULAT

a) Kayu Meranti dan Rimba Campuran

1. Kayu yang berasal dari Wilayah I

(Sumatera, Kalimantan, Sulawesi dan Maluku)

a. Kelompok Meranti

b. Kelompok Rimba Campuran

2. Kayu yang berasal dari Wilayah II

(Irian Jaya, Nusa Tenggara dan Bali)

a. Kelompok Meranti

b. Kelompok Rimba Campuran

c. Merbau

b) Selain Kelompok Meranti dan Rimba Campuran

1. Kayu Indah tanpa batasan diameter (termasuk Sonokeling, Ramin dan Ulin)

2. Kayu Torem (Wilayah I)

3. Kayu Torem (Wilayah II)

c) Kelompok Lain :

1. Kayu yang berasal dari Wilayah I

(Kayu Mentaos, Kisereh, Perupuk, Giam, Kulim dan Belangeran)

2. Kayu yang berasal dari Wilayah II

(Kayu Mentaos, Kisereh, Perupuk, Giam, Kulim dan Belangeran)

II. KAYU BULAT KECIL

Tidak berlaku bagi kelompok Jenis 1.b dan 1.c

- a. Diameter <30 cm
- b. Cerucuk
- c. Tiang Termal
- d. Galangan Rel
- e. Arang :
 - Bakau + Meranti
 - Rimba Campuran
- f. Kayu Bakar
- g. Tunggak Jati

III. KAYU SORTIMEN LAINNYA

- 1. Kayu Kuning
- 2. Kayu Ebony
- 3. Kayu Jati :
 - Diameter 30 cm up
 - Diameter 20-29 cm
 - Diameter < 19 cm
- 4. Kayu Bakau
- 5. Kayu Pinus
- 6. Kayu Cendana :
 - Bagian teras kayu cendana dalam segala bentuk
 - Gubal kayu cendana dalam segala bentuk

IV. KAYU YANG BERASAL DARI TANAMAN DI DALAM KAWASAN HUTAN NEGARA

- a. Pinus
- b. Acacia
- c. Balsa
- d. Eucalyptus
- e. Gmelina
- f. Karet
- g. Sengon

V. KAYU PERUM PERHUTANI DAN DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

- a. Kayu Bulat Jati :
 - Diameter 30 cm up
 - Diameter 20 – 29 cm
 - Diameter < 19 cm
- b. Kayu Bulat Sonokeling
 - Diameter 30 cm up
 - Diameter 20 – 29 cm
 - Diameter < 19 cm
- c. Kayu Bulat Rimba Indah (Sonobrit, Mahoni)
 - Diameter 30 cm up
 - Diameter 20 – 29 cm
 - Diameter < 19 cm
- d. Kayu Bulat Lain (Pinus, Damar, Sengon, Balsa, Eucalyptus, Jabon, Acacia mangium, Karet dan Gmelina arborea)
 - Diameter 30 cm up

- Diameter 20 – 29 cm

- Diameter < 19 cm

e. Kayu Bulat Rimba Campuran

- Diameter 30 cm up

- Diameter 20 – 29 cm

- Diameter < 19 cm

f. Rasamala

B. BUKAN KAYU

I. ROTAN

1. Kelompok Rotan Pulut

1.1. Rotan Pulut Merah

1.2. Rotan Pulut Putih

1.3. Rotan Lilin

1.4. Rotan Lacak

1.5. Rotan Datuk

2. Kelompok Rotan Segi

2.1. Rotan Segi (Taman)

2.2. Rotan Segi Air (Ronti)

2.3. Rotan Segi Badak

2.4. Rotan Irit / Jahab

3. Kelompok Rotan Lambang

3.1. Rotan Lambang

3.2. Rotan Anduru

3.3. Rotan Lita**3.4. Rotan Sabutan****3.5. Rotan Ampar Tikar****3.6. Rotan Jermasin****4. Kelompok Rotan Tohiti (Tohiti dan Telang) Panjang max. 4 m****4.1. Diameter s/d 4 mm****4.2. Diameter 25 mm s/d 30 mm****5. Kelompok Rotan Manau panjang max.4 m****5.1. Rotan Manau****5.2. Rotan Manau Tikus****5.3. Rotan Riang****5.4. Rotan Manau Padi****6. Kelompok Rotan Semambu panjang max. 4 m****6.1. Rotan Semambu****6.2. Rotan Tabu-tabu****6.3. Rotan Wilatung****6.4. Rotan Nawi****6.5. Rotan Dahan****7. Kelompok Rotan Jenis Lainnya (yang tidak tercantum diatas)****II. GETAH DALAM KAWASAN HUTAN****1. Getah Jelutung****2. Getah Karet Hutan****3. Getah Karet HTI****4. Getah Jernang**

5. Getah Pinus**III. DAMAR DAN EKSTRAKTIF LAINNYA****1. Damar Mata Kucing****2. Damar Kopal****3. Damar Pilau****4. Seedlac/Biji Lac****5. Kemenyan****IV. KULIT KAYU****1. Akasia****2. Kayu Lawang****3. Masoi****4. Soga****5. Medang Keladi****V. BAMBU HUTAN****1. Bambu Apus****2. Bambu Petung****3. Bambu Milah****VI. LAIN-LAIN****1. Nibung Bulat****2. Gubal Gaharu****3. Kemendangan****4. Daun Kayu Putih****5. Batang Kelapa Sawit**

**VII. BAMBU PRODUKSI PERUM PERHUTANI DAN DAERAH ISTIMEWA
YOGYAKARTA**

Bambu Petung/Apus/Milah

(Konversi 1 SMB = 360 Btg)

**MENTERI PERDAGANGAN
REPUBLIK INDONESIA,**

GITA IRAWAN WIRJAWAN