

LAMPIRAN
 PERATURAN MENTERI KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA
 NOMOR : 6/PMK.02/2016
 TENTANG : PEDOMAN PEMBERIAN IMBALAN YANG
 BERASAL DARI ROYALTI HAK PERLINDUNGAN
 VARIETAS TANAMAN KEPADA PEMULIA
 TANAMAN DALAM RANGKA PENGGUNAAN
 SEBAGIAN DANA PENERIMAAN NEGARA
 BUKAN PAJAK

TATACARA DAN CONTOH PENGHITUNGAN IMBALAN PVT

A. FORMULA PENGHITUNGAN IMBALAN PVT ATAS PNBP ROYALTI HAK PVT

Penghitungan Imbalan PVT dihitung berdasarkan hasil perkalian dasar penghitungan Imbalan PVT dengan tarif Imbalan PVT tertentu.

Formula penghitungan Imbalan PVT adalah sebagai berikut:

$$I = \text{DPI} \times \text{tarif Imbalan PVT tertentu}$$

Keterangan:

I	=	Imbalan PVT
DPI	=	dasar penghitungan Imbalan PVT
tarif Imbalan PVT tertentu	=	lapisan nilai sebagaimana dimaksud dalam Pasal 7

- Dasar penghitungan Imbalan PVT (DPI)
 Formula penghitungan DPI adalah sebagai berikut:

$$\text{DPI} = \text{PNBP Royalti Hak PVT} \times \text{PP}$$

Keterangan:

DPI	=	dasar penghitungan Imbalan PVT
PNBP Royalti Hak PVT	=	nilai PNBPN Royalti Hak PVT setahun
PP	=	keputusan menteri keuangan mengenai persetujuan penggunaan PNBPN

- Tarif Imbalan PVT tertentu
 Tarif Imbalan PVT tertentu tertinggi adalah 40% (empat puluh persen) untuk nilai kumulatif dasar perhitungan Imbalan PVT sampai dengan sebesar Rp100.000.000,00 (seratus juta rupiah) pertama dan selanjutnya dengan persentase menurun dengan ketentuan sebagai berikut:

lapisan nilai	tarif Imbalan PVT tertentu
s.d. Rp100.000.000,00	(40% x Rp100.000.000,00)
di atas Rp100.000.000,00 s.d. Rp500.000.000,00	(Imbalan PVT untuk s.d. Rp100.000.000,00) + 30% x (DPI - Rp100.000.000,00)
di atas Rp500.000.000,00 s.d. Rp1.000.000.000,00	(Imbalan PVT untuk s.d. Rp500.000.000,00) + 20% x (DPI - Rp500.000.000,00)
di atas s.d. Rp1.000.000.000,00	(Imbalan PVT untuk s.d. Rp1.000.000.000,00) + 10% x (DPI - Rp 1.000.000.000,00)

B. CONTOH PENGHITUNGAN IMBALAN PVT

Contoh 1: Penghitungan Imbalan PVT Atas 1 (satu) Hak PVT.

Satker Litbang A menghasilkan nilai kumulatif PNBPN Royalti Hak PVT Varietas XYZ pada tahun 20x1 sebesar Rp1.500.000.000,00 (satu milyar lima ratus juta rupiah). Persetujuan penggunaan atas PNBPN pada Satker Litbang A sebesar 80% (delapan puluh persen). Dasar penghitungan Imbalan PVT sebesar:

DPI	=	Rp1.500.000.000,00 x 80%
	=	Rp1.200.000.000,00

Penghitungan Imbalan PVT:

Lapisan DPI (Rp)	Penghitungan DPI (Rp)	Nilai DPI (Rp)	Tarif	Penghitungan
1	2	3	4	5 = 3x4
s.d. 100.000.000,00	100.000.000,00 - 0,00	100.000.000,00	40%	40.000.000,00
lebih dari 100.000.000,00 s.d. 500.000.000,00	500.000.000,00 - 100.000.000,00	400.000.000,00	30%	120.000.000,00
lebih dari 500.000.000,00 s.d. 1.000.000.000,00	1.000.000.000,00 - 500.000.000,00	500.000.000,00	20%	100.000.000,00
lebih dari 1.000.000.000,00	1.200.000.000,00 - 1.000.000.000,00	200.000.000,00	10%	20.000.000,00
Total		1.200.000.000,00		280.000.000,00

Imbalan PVT yang diberikan kepada Pemulia sebesar Rp280.000.000,00 (dua ratus delapan puluh juta rupiah).

Contoh 2: Penghitungan Kumulatif Setahun Atas Imbalan PVT Yang Dibayar 2 (dua) Kali Dalam Setahun.

Satker Litbang B menghasilkan nilai kumulatif PNB Royalti Hak PVT Varietas XYZ dari sampai dengan bulan Juni 20x1 sebesar Rp800.000.000,00 (delapan ratus juta rupiah) dan PNB Royalti Hak PVT untuk bulan Juli 20x1 sampai dengan akhir tahun sebesar Rp700.000.000,00 (tujuh ratus juta rupiah). Persetujuan penggunaan atas PNB pada Satker Litbang B sebesar 80% (delapan puluh persen). Satker Litbang B memiliki kebijakan untuk membayar Imbalan PVT 2 (dua) kali dalam setahun yakni pada pertengahan tahun dan akhir tahun. Penghitungan atas Imbalan PVT dilakukan sebagai berikut:

#Pada Juni 20x1

DPI	=	Rp800.000.000,00 x 80%
	=	Rp640.000.000,00

Penghitungan Imbalan PVT s.d. Juni 20x1

Lapisan DPI (Rp)	Penghitungan DPI (Rp)	Nilai DPI (Rp)	Tarif	Penghitungan (Rp)
1	2	3	4	5 = 3x4
s.d. 100.000.000,00	100.000.000,00 - 0,00	100.000.000,00	40%	40.000.000,00
lebih dari 100.000.000,00 s.d. 500.000.000,00	500.000.000,00 - 100.000.000,00	400.000.000,00	30%	120.000.000,00
lebih dari 500.000.000,00 s.d. 1.000.000.000,00	640.000.000,00 - 500.000.000,00	140.000.000,00	20%	28.000.000,00
Total		640.000.000,00		188.000.000,00

Imbalan PVT yang diberikan kepada Pemulia untuk PNB sampai dengan bulan Juni 20x1 sebesar Rp188.000.000,00 (seratus delapan puluh delapan juta rupiah) pada pembayaran pertama.

#Pada Akhir Tahun 20x1

PNB Royalti Hak PVT setahun	=	PNB s.d. Juni 20x1 + PNB Juli-Des 20x1
	=	Rp800.000.000,00 + Rp700.000.000,00
	=	Rp1.500.000.000,00
DPI	=	Rp1.500.000.000,00 x 80%
	=	Rp1.200.000.000,00

Penghitungan Imbalan PVT untuk 20x1

Lapisan DPI (Rp)	Penghitungan DPI (Rp)	Nilai DPI (Rp)	Tarif	Penghitungan (RP)
1	2	3	4	5 = 3x4
s.d. 100.000.000,00	100.000.000,00 - 0,00	100.000.000,00	40%	40.000.000,00
lebih dari 100.000.000,00 s.d. 500.000.000,00	500.000.000,00 - 100.000.000,00	400.000.000,00	30%	120.000.000,00
lebih dari 500.000.000,00 s.d. 1.000.000.000,00	1.000.000.000,00 - 500.000.000,00	500.000.000,00	20%	100.000.000,00
lebih dari 1.000.000.000,00	1.200.000.000,00 - 1.000.000.000,00	200.000.000,00	10%	20.000.000,00
Total		1.200.000.000,00		280.000.000,00

Imbalan PVT setahun untuk 20x1	=	Rp280.000.000,00
Imbalan PVT yang telah dibayar (s.d. Juni 20x1)	=	Rp188.000.000,00
Kekurangan Imbalan PVT untuk 20x1	=	Rp92.000.000,00

Imbalan PVT yang diberikan untuk pembayaran kedua untuk tahun 20x1 adalah Rp92.000.000,00 (sembilan puluh dua juta rupiah).

Contoh 3: Pembagian Imbalan PVT Pada Tim Pemulia Yang Anggota Tim Atau Posisi Yang Disetarakan Berjumlah Sampai Dengan 5 (lima) Orang.

Pemulia atas Hak PVT Varietas XYZ pada Satker Litbang A sebagaimana pada contoh nomor 1 (satu) terdiri dari 1 (satu) orang ketua, 1 (satu) orang sekretaris, dan 3 (tiga) orang anggota. Pembagian Imbalan PVT sebesar Rp280.000.000,00 (dua ratus delapan puluh juta rupiah) selama setahun di dalam tim dirinci sebagai berikut:

ketua tim	=	40% x Rp280.000.000,00
	=	Rp112.000.000,00
sekretaris tim	=	30% x Rp280.000.000,00
	=	Rp84.000.000,00
anggota tim	=	30% x Rp280.000.000,00
	=	Rp84.000.000,00 *)

Keterangan:

*) per anggota masing-masing mendapatkan Rp28.000.000,00 (dua puluh delapan juta rupiah).

Contoh 4: Pembagian Imbalan PVT Pada Tim Pemulia Yang Anggota Tim Atau Posisi Yang Disetarakan Berjumlah Sampai Dengan 5 (lima) Orang Dengan Wakil Ketua Dan Sekretaris Merupakan Orang Yang Berbeda.

Pemulia atas Hak PVT Varietas XYZ pada Satker Litbang A sebagaimana pada contoh nomor 1 (satu) terdiri dari 1 (satu) orang ketua, 1 (satu) orang wakil ketua dan 1 (satu) orang sekretaris, dan 3 (tiga) orang anggota. Pembagian Imbalan PVT sebesar Rp280.000.000,00 (dua ratus delapan puluh juta rupiah) selama setahun di dalam tim dirinci sebagai berikut:

ketua tim	=	40% x Rp280.000.000,00
	=	Rp112.000.000,00
wakil ketua dan sekretaris tim	=	30% x Rp280.000.000,00
	=	Rp84.000.000,00 *)
anggota tim	=	30% x Rp280.000.000,00
	=	Rp84.000.000,00 **)

Keterangan:

*) wakil ketua dan sekretaris tim masing-masing mendapatkan Rp42.000.000,00 (empat puluh dua juta rupiah).

***) per anggota masing-masing mendapatkan Rp28.000.000,00 (dua puluh delapan juta rupiah).

Contoh 5: Pembagian Imbalan PVT Pada Tim Pemulia Yang Anggota Tim Atau Posisi Yang Disetarakan Lebih Dari 5 (lima) Orang.

Pemulia atas Hak PVT Varietas XYZ pada Satker Litbang A sebagaimana pada contoh nomor 1 (satu) terdiri dari 1 (satu) orang ketua, 1 (satu) orang sekretaris, dan 8 (delapan) orang anggota. Pembagian Imbalan PVT sebesar Rp260.000.000,00 (dua ratus enam puluh juta rupiah) selama setahun di dalam tim dirinci sebagai berikut:

ketua tim	=	30% x Rp280.000.000,00
	=	Rp84.000.000,00
sekretaris tim	=	20% x Rp280.000.000,00
	=	Rp56.000.000,00
anggota tim	=	50% x Rp280.000.000,00
	=	Rp140.000.000,00 *)

Keterangan:

*) per anggota masing-masing mendapatkan Rp17.500.000,00 (tujuh belas juta lima ratus ribu rupiah).

Contoh 6: Pembagian Imbalan PVT pada Tim Pemulia Yang Anggota Tim Atau Posisi Yang Disetarakan Lebih Dari 5 (lima) Orang Dengan Wakil Ketua Dan Sekretaris Merupakan Orang Yang Berbeda.

Pemulia atas Hak PVT Varietas XYZ pada Satker Litbang A sebagaimana pada contoh nomor 1 (satu) terdiri dari 1 (satu) orang ketua, 1 (satu) orang wakil ketua dan 1 (satu) orang sekretaris, dan 8 (delapan) orang anggota. Pembagian Imbalan PVT sebesar Rp260.000.000,00 (dua ratus enam puluh juta rupiah) selama setahun di dalam tim dirinci sebagai berikut:

ketua tim	=	30% x Rp280.000.000,00
	=	Rp84.000.000,00
wakil ketua dan sekretaris tim	=	20% x Rp280.000.000,00
	=	Rp56.000.000,00 *)
anggota tim	=	50% x Rp280.000.000,00
	=	Rp140.000.000,00 **)

Keterangan:

*) wakil ketua dan sekretaris tim masing-masing mendapatkan Rp28.000.000,00 (dua puluh delapan juta rupiah).

***) per anggota masing-masing mendapatkan Rp17.500.000,00 (tujuh belas juta lima ratus ribu rupiah).

MENTERI KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA,

ttd.

BAMBANG P.S. BRODJONEGORO

Salinan sesuai dengan aslinya
Kepala Biro Umum
u.b.
Kepala Bagian T.U. Kementerian

ttd.

GIARTO
NIP 195904201984021001