

Tabel SP-11. Perkiraan Emisi CO2 dari Konsumsi Energi menurut Sektor Pengguna Kabupaten/Kota/Provinsi :

Tahun Data :

No.	Kabupaten/ Kota	Sektor Pengguna Energi	Konsumsi Energi (SBM)	Emisi CO2 (Ton/Tahun)
-1	-2	-3	-4	-5
1	Kota Jayapura	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
2	Jayapura	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
3	Merauke	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
4	Mappi	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
5	Biak Numfor	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
6	Supiori	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
7	Jayawijaya	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
8	Yahukimo	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
9	Tolikara	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
10	Pegunungan Bintang	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
11	Puncak Jaya	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
12	Kerook	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
13	Nabire	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
14	Sarmi	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
15	Asmat	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		

Lanjutan Tabel SP-11.....

No.	Kabupaten/ Kota	Sektor Pengguna Energi	Konsumsi Energi (SBM)	Emisi CO2 (Ton/Tahun)
-1	-2	-3	-4	-5
16	Boven Digul	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
17	Mimika	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
18	Paniai	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
19	Kepulauan Yapen	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
20	Waropen	Tranportasi		
		Industri		
		Rumah Tangga		
Total				

Keterangan :

Sumber :