

*Dijen PPKL*



**MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN  
REPUBLIK INDONESIA**

**KEPUTUSAN MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN  
REPUBLIK INDONESIA**

**NOMOR: SK.298/Menlhk/Setjen/PKL.1/6/2017**

**TENTANG**

**PENETAPAN DAYA TAMPUNG BEBAN PENCEMARAN AIR  
DAN ALOKASI BEBAN PENCEMARAN AIR SUNGAI CILIWUNG**

**DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA**

**MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN  
REPUBLIK INDONESIA,**

**Menimbang**

- : a. bahwa berdasarkan ketentuan Pasal 20 huruf a Peraturan Pemerintah 82 Tahun 2001 tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air, Pemerintah berwenang menetapkan daya tampung beban pencemaran;
- b. bahwa berdasarkan Rencana Strategis Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Tahun 2015 – 2019, Daerah Aliran Sungai Ciliwung termasuk Daerah Aliran Sungai Prioritas untuk perlindungan dan pengelolaan kualitas air;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan tentang Penetapan Daya Tampung Beban Pencemaran air dan Alokasi Beban Pencemaran Air Sungai Ciliwung;

- Mengingat
- :1. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup;
  2. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah sebagaimana telah diubah beberapa kali, terakhir dengan Undang-Undang Nomor 9 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintahan Daerah;
  3. Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2001 tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air;
  4. Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2012 tentang Izin Lingkungan;
  5. Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2015 tentang Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan;
  6. Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Nomor P.18/Menlhk-II/2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan;

MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN TENTANG PENETAPAN DAYA TAMPUNG BEBAN PENCEMARAN AIR DAN ALOKASI BEBAN PENCEMARAN AIR SUNGAI CILIWUNG.

KESATU : Menetapkan Daya Tampung Beban Pencemaran Air Sungai Ciliwung sebagaimana tercantum dalam Lampiran I Keputusan Menteri ini.

KEDUA : Menetapkan Alokasi Beban Pencemaran Air Sungai Ciliwung sebagaimana tercantum dalam Lampiran II Keputusan Menteri ini.

KETIGA : Pemetaan segmentasi Daerah Aliran Sungai Ciliwung dalam penetapan daya tampung beban pencemaran air sebagaimana dimaksud dalam Amar KESATU dan alokasi beban pencemaran air sebagaimana dimaksud dalam Amar KEDUA disajikan dalam bentuk peta sebagaimana tercantum dalam Lampiran III Keputusan Menteri ini.

KEEMPAT : Penetapan Daya Tampung Beban Pencemaran Air sebagaimana dimaksud dalam Amar KESATU dan Alokasi Beban Pencemaran Air sebagaimana dimaksud dalam Amar KEDUA menjadi dasar Pemerintah Pusat dan Pemerintah Daerah dalam menetapkan :

- a. izin lingkungan dan izin perlindungan dan pengelolaan lingkungan hidup;
- b. izin lokasi bagi usaha dan/atau kegiatan;
- c. baku mutu air limbah; dan
- d. mutu air sasaran.

KELIMA : Keputusan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta  
pada tanggal 22 Juni 2017

MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN  
KEHUTANAN REPUBLIK INDONESIA,

ttd.

SITI NURBAYA



Salinan sesuai dengan aslinya  
KEPALA BIRO HUKUM

Tembusan kepada Yth :

1. Para Eselon I Lingkup Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan.
2. Gubernur DKI Jakarta.
3. Gubernur Jawa Barat.
4. Gubernur Banten.



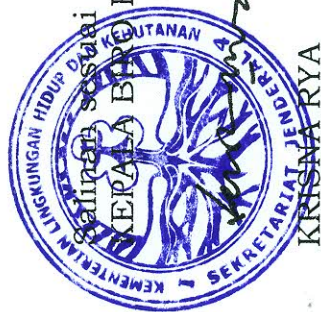
LAMPIRAN I  
 KEPUTUSAN MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN REPUBLIK INDONESIA  
 NOMOR : SK.298/Menlhk/Setjen/PKL.1/6/2017  
 TANGGAL : 22 Juni 2017  
 TENTANG : PENETAPAN DAYA TAMPUNG BEBAN PENCEMARAN AIR DAN ALOKASI BEBAN  
 PENCEMARAN AIR SUNGAI CILIWUNG

DAYA TAMPUNG BEBAN PENCEMARAN AIR SUNGAI CILIWUNG

Segmen	Kabupaten / Kota	Kecamatan	Beban Pencemar BOD Eksisting (kg/hari)	DTBP BOD (kg/hari)	Penurunan Beban BOD (kg/hari)	Persentase Penurunan Beban BOD per Segmen (%)
1	Kabupaten Bogor 1	1 Cisarua	1.125,90	358,04	767,85	1,70
		2 Megamendung				
		3 Ciawi				
		4 Sukaraja				
2	Kota Bogor	1 Bogor Timur	284,38	121,88	162,5	0,36
		2 Bogor Tengah				
		3 Bogor Utara				
		4 Tanah Sareal				
3	Kabupaten Bogor 2	1 Babakan Madang	718,38	504,84	213,55	0,47
		2 Cibinong				
		3 Bojonggede				
4	Kota Depok	1 Pancoran Mas	5.402,85	832,64	4.570,21	10,13
		2 Sukma Jaya				
		3 Cimanggis				
		4 Cilodong				
		5 Cipayung				
		6 Limo				
		7 Beji				

5	DKI Jakarta 1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Jagakarsa</li> <li>2 Pasar Minggu</li> <li>3 Mampang Prapatan</li> <li>4 Pancoran</li> <li>5 Tebet</li> <li>6 Setiabudi</li> <li>7 Kebayoran Baru</li> <li>8 Pasar Rebo</li> <li>9 Ciracas</li> <li>10 Kramat Jati</li> <li>11 Jatinegara</li> </ol>	15.439,33	1.332,12	14.107,22	31,26
6	DKI Jakarta 2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Pulogadung</li> <li>2 Matraman</li> <li>3 Menteng</li> <li>4 Senen</li> <li>5 Tanah Abang</li> <li>6 Johar Baru</li> <li>7 Cempaka Putih</li> <li>8 Kemayoran</li> <li>9 Sawah Besar</li> <li>10 Gambir</li> <li>11 Tambora</li> <li>12 Taman Sari</li> <li>13 Koja</li> </ol>	31.445,80	6.140,97	25.304.83	56,08

	14 Penjarangan				
	15 Pademangan				
	16 Tanjung Priok				
	17 Kelapa Gading				
	Total	54.416,64	9.290,47	45.126,17	100,00



MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN  
KEHUTANAN REPUBLIK INDONESIA,

ttd.

SITI NURBAYA



LAMPIRAN II  
 KEPUTUSAN MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN REPUBLIK INDONESIA  
 NOMOR : SK.298/Menlhk/Setjen/PKL.1/6/2017  
 TANGGAL : 22 Juni 2017  
 TENTANG : PENETAPAN DAYA TAMPUNG BEBAN PENCEMARAN AIR DAN ALOKASI BEBAN  
 PENCEMARAN AIR SUNGAI CILIWUNG

ALOKASI BEBAN PENCEMARAN AIR SUNGAI CILIWUNG

Segmen	Kabupaten / Kota	Kecamatan	Domestik*	Peternakan	Industri**	Non Point Source (NPS)**
1	Kab. Bogor 1	1 Cisarua 2 Megamendung 3 Ciawi 4 Sukaraja	405,50	265,72	61,55	35,07
2	Kota Bogor	1 Bogor Timur 2 Bogor Tengah 3 Bogor Utara 4 Tanah Sareal	149,64	6,41	5,02	1,43
3	Kab. Bogor 2	1 Babakan Madang 2 Cibinong 3 Bojonggede	103,76	6,83	101,65	1,31
4	Kota Depok	1 Pancoran Mas 2 Sukma Jaya 3 Cimanggis 4 Cilodong 5 Cipayung 6 Limo	1.810,32	312,09	2.305,55	142,26

5	DKI Jakarta 1	7 Beji 1 Jagakarsa 2 Pasar Minggu 3 Mampang Prapatan 4 Pancoran 5 Tebet 6 Setiabudi 7 Kebayoran Baru 8 Pasar Rebo 9 Ciracas 10 Kramat Jati 11 Jatinegara	8.711,36	520,70	4.852,66	22,50
6	DKI Jakarta 2	1 Pulogadung 2 Matraman 3 Menteng 4 Senen 5 Tanah Abang 6 Johar Baru 7 Cempaka Putih 8 Kemayoran 9 Sawah Besar 10 Gambir 11 Tambora	18.718,63	78,74	6.340,71	166,75



	12 Taman Sari				
	13 Koja				
	14 Penjarangan				
	15 Pademangan				
	16 Tanjung Priok				
	17 Kelapa Gading				
	Total	29.899,21	1.190,49	13.667,14	369,32

Keterangan :

\* Domestik terdiri dari :

Air limbah rumah tangga  
Sampah

\*\* Industri terdiri dari kegiatan :

Industri Skala Menengah dan Besar  
Industri Skala Kecil  
Hotel  
Rumah sakit

\*\*\* Non-Point Source (NPS) merupakan kegiatan pertanian



MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN  
KEHUTANAN REPUBLIK INDONESIA,

ttd.

SITI NURBAYA

LAMPIRAN III

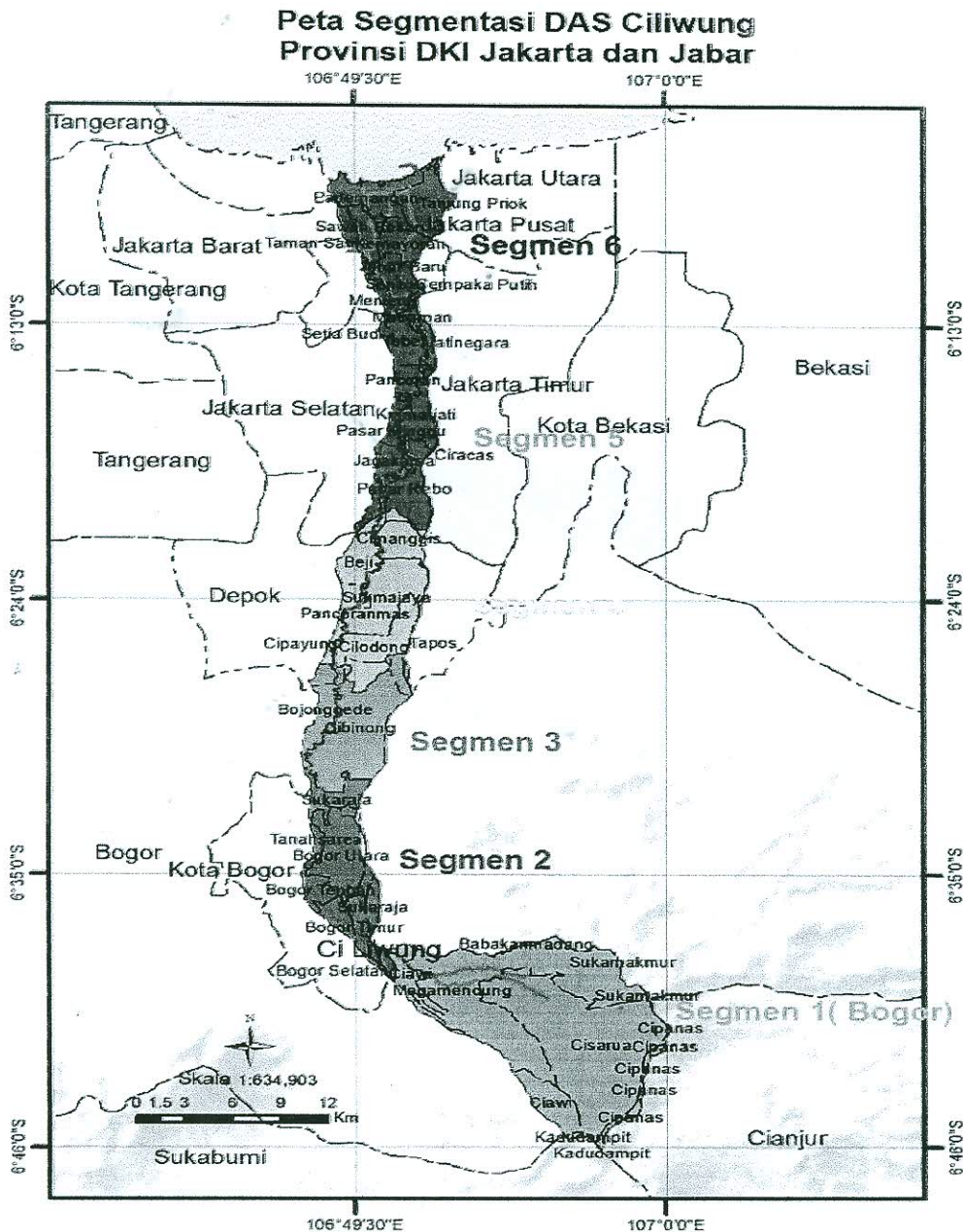
KEPUTUSAN MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN  
REPUBLIK INDONESIA

NOMOR : SK.298/Menlhk/Setjen/PKL.1/6/2017

TANGGAL : 22 Juni 2017

TENTANG : PENETAPAN DAYA TAMPUNG BEBAN  
PENCEMARAN AIR DAN ALOKASI BEBAN  
PENCEMARAN AIR SUNGAI CILIWUNG

PETA SEGMENTASI DAERAH ALIRAN SUNGAI CILIWUNG



Salinan sesuai dengan aslinya  
KEPALA BIRO HUKUM

MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN  
KEHUTANAN REPUBLIK INDONESIA



td

SITI NURBAYA