

**MENTERI PERHUBUNGAN
REPUBLIC INDONESIA**

KEPUTUSAN MENTERI PERHUBUNGAN REPUBLIK INDONESIA

NOMOR : KP. 394 TAHUN 2015

TENTANG

**PENETAPAN TRASE JALUR LAYANG KERETA API UMUM NASIONAL
JENIS LIGHT RAIL TRANSIT DI WILAYAH JABODETABEK
OLEH PT. ADHI KARYA (PERSERO) Tbk.**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

MENTERI PERHUBUNGAN REPUBLIK INDONESIA,

- Menimbang :
- a. bahwa berdasarkan Pasal 1 Peraturan Presiden Nomor 98 Tahun 2015 tentang Percepatan Penyelenggaraan Kereta Api Ringan/ Light Rail Transit Terintegrasi Di Wilayah Jabodetabek dan Pasal 115 Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 56 Tahun 2009 tentang Penyelenggaraan Perkeretaapian, telah diatur mengenai kewenangan Menteri, Gubernur, Bupati/Walikota untuk menetapkan trase jalur kereta api sesuai dengan kewenangannya;
 - b. bahwa perkeretaapian Jakarta-Bogor-Depok-Tangerang-Bekasi merupakan program prioritas nasional yang akan dilaksanakan dengan skema Kerjasama Pemerintah dengan Badan Usaha (KPBU);
 - c. bahwa setelah dilakukan evaluasi baik dari aspek legalitas, aspek teknis maupun aspek perencanaan terhadap dokumen permohonan penetapan trase jalur kereta api *Light Rail Transit (LRT)* di wilayah Jabodetabek oleh Tim evaluasi usulan trase jalur kereta api *Light Rail Transit (LRT)*, pada prinsipnya telah memenuhi persyaratan;
 - d. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, huruf b dan huruf c, perlu menetapkan Keputusan Menteri Perhubungan tentang Penetapan Trase Jalur Layang Kereta Api Umum Nasional Jenis *Light Rail Transit* Di Wilayah Jabodetabek oleh PT. Adhi Karya (Persero) Tbk.

- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2007 tentang Perkeretaapian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 65, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4722);
 2. Peraturan Pemerintah Nomor 56 Tahun 2009 tentang Penyelenggaraan Perkeretaapian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 129, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5048);
 3. Peraturan Pemerintah Nomor 72 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Kereta Api (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 176, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5086);
 4. Peraturan Presiden Nomor 7 Tahun 2015 tentang Organisasi Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 5);
 5. Peraturan Presiden Nomor 40 Tahun 2015 tentang Kementerian Perhubungan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 75);
 6. Peraturan Presiden Nomor 98 Tahun 2015 tentang Percepatan Penyelenggaraan Kereta Api Ringan/ Light Rail Transit Terintegrasi Di Wilayah Jabodetabek (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 205);
 7. Peraturan Menteri Perhubungan Nomor KM 60 Tahun 2010 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Perhubungan sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 68 Tahun 2013 (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 1113);
 8. Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor: PM 11 Tahun 2012 tentang Tata Cara Penetapan Trase Jalur Kereta Api (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 164);
 9. Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM. 54 Tahun 2013 tentang Rencana Umum Jaringan Angkutan Massal di Kawasan Perkotaan Jakarta, Bogor, Depok, Tangerang dan Bekasi (Jabodetabek) (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 662).
- Memperhatikan :
1. Keputusan Menteri Perhubungan Nomor: KP. 97 Tahun 2015 tentang Tim Evaluasi Usulan Trase Jalur Kereta Api Tahun 2015, yang ditetapkan pada tanggal 20 Februari 2015;
 2. Direktur Jenderal Perkeretaapian Kepada Menteri Perhubungan Nomor KA.401/A.446/DJKA/9/15 tanggal 4 September 2015 perihal Penetapan Trase *Light Rail Transit (LRT)* di wilayah Jabodetabek oleh PT. Adhi Karya (Persero) Tbk ;
 3. Surat Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor: TN. 13.03-Mn/408 tanggal 19 Mei 2015 perihal Ijin Prinsip Pemanfaatan Lahan Untuk Prasarana Transportasi Massal Berbasis Rel *Light Rail Transit (LRT)*

4. Berita Acara Evaluasi Usulan Penetapan Trase *Light Rail Transit (LRT)* di wilayah Jabodetabek oleh PT. Adhi Karya (Persero) Tbk. lintas pelayanan Cawang – Cibubur, Cawang – Bekasi Timur, dan Cawang - Dukuh Atas tanggal 12 Agustus 2015.

M E M U T U S K A N :

Menetapkan : KEPUTUSAN MENTERI PERHUBUNGAN PENETAPAN TRASE JALUR LAYANG KERETA API UMUM NASIONAL JENIS LIGHT RAIL TRANSIT DI WILAYAH JABODETABEK OLEH PT. ADHI KARYA (PERSERO) Tbk.

PERTAMA : Menetapkan trase jalur layang kereta api umum nasional jenis *Light Rail Transit* di Wilayah Jabodetabek oleh PT. Adhi Karya (Persero) Tbk. Jalur Cawang – Dukuh Atas, Cawang – Cibubur, dan Cawang – Bekasi Timur sepanjang \pm 41.779 kilometer dengan peta berskala 1 : 25.000, sebagaimana tercantum dalam lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Menteri Perhubungan ini dengan ketentuan sebagai berikut :

- a. Titik-titik koordinat trase jalur kereta api umum Jenis *Light Rail Transit* di Wilayah Jabodetabek :

(1) Titik koordinat *Light Rail Transit* Cawang – Dukuh Atas

Station	Easting	Northing	Elevation Existing	Elevation Design
0+500,00	707121.018	9309220.16	23,975m	36,000m
1+000,00	706650.779	9309389.39	28,922m	36,000m
1+500,00	706177.499	9309537.72	24,291m	35,749m
2+000,00	705678.024	9309527.98	30,437m	35,411m
2+500,00	705178.126	9309535.95	21,978m	33,719m
3+000,00	704678.728	9309519.90	23,071m	31,181m
3+500,00	704179.330	9309499.70	23,554m	31,181m
4+000,00	703696.638	9309604.21	25,520m	31,181m
4+500,00	703215.520	9309738.58	22,037m	31,818m
5+000,00	702737.690	9309880.33	20,203m	34,975m
5+500,00	702355.246	9310185.98	19,429m	29,402m
6+000,00	702401.550	9310498.20	19,973m	26,606m
6+500,00	702770.376	9310816.81	17,140m	26,606m
7+000,00	702825.899	9311304.70	17,838m	26,606m
7+500,00	702768.111	9311800.35	20,719m	26,606m
8+000,00	702615.678	9312275.36	12,958m	22,550m
8+500,00	702541.323	9312768.67	11,269m	20,331m
9+000,00	702517.874	9313267.40	10,587m	19,250m
9+500,00	702301.926	9313708.99	11,146m	19,247m
10+000,00	701900.017	9313964.37	8,942m	19,247m
10+199,97	701704.495	9314006.29	9,760m	19,247m

(2) Titik koordinat *Light Rail Transit* Cawang – Cibubur

Station	Easting	Northing	Elevation Existing	Elevation Design
0+000,00	707415.471	9308939.12	23,443m	36,000m
0+500,00	707185.51	9308497.6	25,116m	36,000m
1+000,00	707181.693	9308055.82	23,037m	36,000m
1+500,00	707265.538	9307578.14	23,660m	36,000m
2+000,00	707257.878	9307079.7	24,654m	36,002m
2+500,00	707208.759	9306584.53	25,446m	36,452m
3+000,00	707249.147	9306089.38	29,100m	34,442m
3+500,00	707398.406	9305613.69	28,172m	37,379m
4+000,00	707591.279	9305152.39	30,144m	36,452m
4+500,00	707805.52	9304701.03	30,104m	39,303m
5+000,00	707983.396	9304233.74	33,710m	41,283m
5+500,00	708165.882	9303768.26	33,138m	42,499m
6+000,00	708341.614	9303300.43	35,296m	43,805m
6+500,00	708452.263	9302813.88	39,989m	53,664m
7+000,00	708439.824	9302340.81	42,423m	55,121m
7+500,00	708568.926	9301859.83	42,009m	51,476m
8+000,00	708677.175	9301371.85	43,712m	51,075m
8+500,00	708714.795	9300873.83	48,726m	57,758m
9+000,00	708715.431	9300373.83	52,335m	60,199m
9+500,00	708726.924	9299874.19	53,551m	62,610m
10+000,00	708802.824	9299380.09	56,872m	64,149m
10+500,00	708913.111	9298893.48	57,957m	66,259m
11+000,00	709004.593	9298401.92	56,086m	69,775m
11+500,00	709096.738	9297910.49	57,245m	70,931m
12+000,00	709232.235	9297429.41	67,036m	75,242m
12+500,00	709358.653	9296945.94	62,882m	75,242m
13+000,00	709447.678	9296454.04	64,252m	75,242m
13+500,00	709511.157	9295958.32	70,821m	79,932m
13+739,11	709570.742	9295726.76	77,926m	82,389m



(3) Titik koordinat *Light Rail Transit* Cawang – Bekasi Timur

Station	Easting	Northing	Elevation Existing	Elevation Design
0+000,00	707344.506	9309132.55	25,139m	36,000m
0+500,00	707773.292	9308903.61	20,234m	32,938m
1+000,00	708233.342	9309081.37	22,193m	37,008m
1+500,00	708717.531	9309181.03	19,025m	29,053m
2+000,00	709136.114	9309451.2	19,044m	26,570m
2+500,00	709626.399	9309455.31	16,396m	26,570m
3+000,00	710030.52	9309171.81	17,488m	26,570m
3+500,00	710304.524	9308755.43	18,439m	26,570m
4+000,00	710627.275	9308379.42	17,225m	26,570m
4+500,00	711079.534	9308169.85	21,942m	32,830m
5+000,00	711541.129	9307978.2	22,325m	34,116m
5+500,00	712026.807	9307874.17	21,986m	31,281m
6+000,00	712526.309	9307880.31	18,496m	32,018m
6+500,00	713025.789	9307903.11	22,959m	32,756m
7+000,00	713525.269	9307925.91	23,400m	33,386m
7+500,00	714024.749	9307948.71	18,268m	27,456m
8+000,00	714524.228	9307971.52	21,125m	34,335m
8+500,00	715023.708	9307994.32	25,114m	35,368m
9+000,00	715523.188	9308017.12	21,095m	33,485m
9+500,00	716022.668	9308039.92	20,857m	32,916m
10+000,00	716519.855	9308085.17	19,415m	35,629m
10+500,00	717010.903	9308177.57	25,430m	34,171m
11+000,00	717476.997	9308356.24	22,513m	34,590m
11+500,00	717903.791	9308616.06	24,013m	35,992m
12+000,00	718348.838	9308839.79	21,963m	29,872m
12+500,00	718841.258	9308913.02	20,464m	36,907m
13+000,00	719331.493	9308826.37	22,980m	32,539m
13+500,00	719787.864	9308622.57	22,960m	35,086m
14+000,00	720236.585	9308402.02	23,692m	34,904m
14+500,00	720703.562	9308223.92	22,819m	37,924m
15+000,00	721174.448	9308055.8	25,533m	38,723m
15+500,00	721645.335	9307887.67	24,237m	34,952m
16+000,00	722116.221	9307719.55	20,227m	33,457m
16+500,00	722587.108	9307551.43	22,547m	32,823m
17+000,00	723057.994	9307383.3	21,221m	36,794m
17+500,00	723527.984	9307212.72		32,922m
17+828,93	723837.902	9307102.52		30,000m

b. Titik koordinat stasiun :

No.	Stasiun	Stationing	Easting	Northing	Elevation Design
A	Jalur Cawang - Dukuh Atas				
1	Stasiun Cawang 1	0+000	707410.61	9308956.09	+36 m dpl
2	Stasiun Cikoko	2+230	705451.80	9309534.54	+35 m dpl
3	Stasiun Pancoran	3+948	703734.01	9309589.39	+32 m dpl
4	Stasiun SMESCO	4+727	702994.04	9309791.59	+33 m dpl
5	Stasiun Kuningan	6+000	702401.55	9310498.20	+26 m dpl
6	Stasiun SoemantriBrojonegoro	7+606	702741.99	9311903.48	+26 m dpl
7	Stasiun KuninganSentral	8+547	702536.05	9312843.28	+20 m dpl
8	Stasiun DukuhAtas	10+100	701802.24	9313985.33	+19 m dpl

B	Jalur Cawang - Cibubur				
1	Stasiun Cawang 1	0+000	707410.61	9308956.09	+36 m dpl
2	Stasiun Taman Mini Indonesia Indah	5+581	708196.05	9303693.79	+43 m dpl
3	Stasiun Kp. Rambutan	7+142	708463.59	9302199.84	+53 m dpl
4	Stasiun Ciracas	8+724	708715.08	9300649.77	+59 m dpl
5	Stasiun Cibubur	13+600	709551.71	9295799.39	+82 m dpl

C	Jalur Cawang - Bekasi Timur				
1	Stasiun Cawang 2	0+200	707501.80	9309009.02	+36 m dpl
2	Stasiun Jatibening	8+470	714993.74	9307992.95	+35 m dpl
3	Stasiun Bekasi Barat	13+620	719922.43	9308556.31	+35 m dpl
4	Stasiun BekasiTimur	17+600	723622.18	9307179.15	+30 m dpl

c. Titik koordinat depo :

D	LOKASI DEPO				
1	DepoCibubur		707501.80	9309009.02	+36 m dpl
2	DepoBekasiTimur		714993.74	9307992.95	+35 m dpl

KEDUA : Penetapan trase jalur layang kereta api umum nasional Jenis *Light Rail Transit* di Wilayah Jabodetabek oleh PT. Adhi Karya (Persero) Tbk. Jalur Cawang – Dukuh Atas, Cawang – Cibubur, dan Cawang – Bekasi Timur, sebagaimana dimaksud Diktum PERTAMA, segera melanjutkan hal-hal sebagai berikut :

- a. Penyusunan kajian AMDAL dan pengajuan permohonan izin lingkungan;
- b. Perencanaan pengadaan tanah dan pengajuan permohonan penerbitan Surat Persetujuan Penetapan Lokasi Pembangunan (SP2LP) oleh Gubernur DKI Jakarta dan Gubernur Jawa Barat.
- c. Pembangunan prasarana perkeretapiannya dilakukan sesuai peraturan perundang-undangan dan sesuai dengan dokumen teknis yang telah disetujui oleh Menteri Perhubungan.

- KETIGA : Trase jalur layang kereta api umum nasional jenis *Light Rail Transit* di Wilayah Jabodetabek oleh PT. Adhi Karya (Persero) Tbk. Jalur Cawang – Dukuh Atas, Cawang – Cibubur, dan Cawang – Bekasi Timur sebagaimana dimaksud pada DIKTUM PERTAMA sebagaimana tercantum dalam lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Menteri Perhubungan ini.
- KEMPAT : Dalam melakukan pembangunan jalur layang kereta api sebagaimana dimaksud dalam Diktum PERTAMA PT. Adhi Karya (Persero) Tbk. wajib melaksanakan pembangunan sesuai dengan Peraturan Perundang-undangan.
- KELIMA : Direktur Jenderal Perkeretaapian melakukan pembinaan dan pengawasan teknis terhadap pelaksanaan Keputusan Menteri ini.
- KEENAM : Keputusan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta
Pada tanggal 4 September 2015

MENTERI PERHUBUNGAN
REPUBLIK INDONESIA,

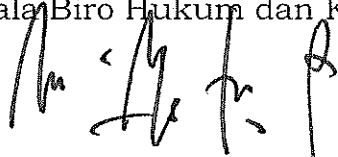
ttd

IGNASIUS JONAN

SALINAN Keputusan Menteri ini disampaikan kepada :

1. Menteri Koordinator Bidang Perekonomian;
2. Menteri Koordinator Bidang Kemaritiman;
3. Menteri Keuangan;
4. Menteri Perencanaan Pembangunan Nasional/ Kepala Bappenas;
5. Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat;
6. Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan;
7. Menteri Sekretariat Negara;
8. Gubernur DKI Jakarta;
9. Gubernur Jawa Barat;
10. Sekretaris Jenderal Kementerian Perhubungan;
11. Direktur Jenderal Perkeretaapian;
12. Bupati Bekasi;
13. Bupati Bogor;

Salinan Sesuai dengan aslinya
Kepala Biro Hukum dan KSLN



SRI LESTARI RAHAYU
Pembina Utama Muda (IV/c)
NIP. 19620620 198903 2 001