

DAFTAR PUSTAKA

- Pemerintah Indonesia. 2009. "UNDANG – UNDANG REPUBLIK INDONESIA NO 22 TAHUN 2009 TENTANG LALU LINTAS ANGKUTAN JALAN." *UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA 22*.
- Pemerintah Indonesia. 2015. "PERATURAN MENTERI NO 40 TAHUN 2015 TENTANG STANDAR PELAYANAN PENYELENGGARAAN TERMINAL PENUMPANG ANGKUTAN JALAN." Indonesia.
- Pemerintah Indonesia. 2019. "PERATURAN MENTERI NO 15 TAHUN 2019 TENTANG PENYELENGGARAAN ANGKUTAN ORANG DENGAN KENDARAAN BERMOTOR UMUM DALAM TRAYEK." Indonesia.
- Pemerintah Indonesia. 2021. Peraturan Menteri No 24 Tahun 2021 Tentang Penumpang Angkutan Jalan.
- Pemerintah Indonesia. 1997. DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN DARAT. (1997) *Perencanaan dan Pengoperasian*. 204.
- Pemerintah Indonesia . 2018. PERATURAN MENTERI PUPR NO 2 TAHUN 2018 TENTANG PERENCANAAN FASILITAS PEJALAN KAKI." Indonesia.
- Pemerintah Indonesia. 2023. POLA UMUM LALU LINTAS DAN ANGKUTAN JALAN WILAYAH STUDI KABUPATEN GUNUNGKIDUL. LAPORAN UMUM : D III MANAJEMEN TRANSPORTASI JALAN
- Abubakar, I. dkk., 1996, Menuju Lalu Lintas dan Angkutan Jalan Yang Tertib, Jakarta : Direktorat Jenderal Perhubungan Darat.
- Depdikbud, 1995, Kamus Besar Bahasa Indonesia. Jakarta : Balai Pustaka
- Adisamita, Sakti Adji. 2011. Jaringan Transportasi: Teori dan Analisis Edisi 1. Yogyakarta: Graha Ilmu. Transportation Research Record, 1446, 44-52.
- Khafidihsa, 2016. Evaluasi Pelayanan Angkutan Umum. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota, Voll. 15 No. 1*

- Ningsih, A. C., Ma'ruf, M. F., & Wicaksono, L. A. 2018. Jurnal Rekayasa Sipil dan Lingkungan, 2(1), 19-30.
- Rahmat, 2022. Peningkatan Fasilitas Terminal Tipe C H. M. Tohar Bayo di Kota Padangsidempuan. Bekasi : D III Manajemen Transportasi Jalan
- Sinta, 2022. Optimalisasi Terminal Tipe C Randudongkal Kabupaten Pematang. Bekasi : D III Manajemen Transportasi Jalan
- Irsyad, 2022. Optimalisasi Terminal Tipe C Sarimalaha di Kota Tidore Kepulauan. Bekasi : D III Manajemen Transportasi Jalan
- Lestari, F. 2020. Identifikasi Fasilitas Pejalan di Kota Bandar Lampung. JICE (*Journal of Infrastructural in Civil Engineering*), 1(01), 27.

LAMPIRAN

NO	FASILITAS	KEBERADAAN		KONDISI		PEMANFAATAN		KETERANGAN
		ADA	TIDAK	BAIK	BURUK	SESUAI FUNGSI	TIDAK SESUAI FUNGSI	
1	Jalur Keberangkatan Kendaraan	√		√		√		320 m ²
2	Jalur Kedatangan Kendaraan	√		√		√		320 m ²
3	Ruang Tunggu Penumpang, Pengantar, dan/atau Penjemput	√		√		√		Luas 98 m ²
4	Tempat Parkir Kendaraan	√		√		√		Luas 90 m ²
5	Fasilitas Pengelolaan Lingkungan Hidup (waste management)	√			√		√	Kondisi tidak sesuai fungsi
6	Perlengkapan Jalan	√		√		√		Ada
7	Fasilitas Penggunaan Teknologi		√		-		-	-

N O	FASILITA S	KEBERADA AN		KONDISI		PEMANFAATA N		KETERAN GAN
8	Media Informasi							
9	Penangan an Pengemudi		√		√		√	-
1 0	Pelayanan Pengguna Terminal Dari Perusahaan Bus (customer service)		√		√		√	Tidak Ada
1 1	Fasilitas Pengawasa n Keselamata n			√		√		-
1 2	Jalur Kedatanga n Penumpang	√		√		√		Ada
1 3	Ruang Tunggu Keberangk atan (boarding)	√		√		√		98 m ²
1 4	Ruang Pembelian Tiket							-
1 5	Ruang Pembelian Tiket Untuk Bersama							-
1 6	Outlet Pembelian Tiket Secara Online (single outlet		√					Tidak ada

NO	FASILITAS	KEBERADAAN		KONDISI		PEMANFAATAN		KETERANGAN
	ticketing online)							
17	Pusat Informasi (Information Center)		√					Tidak ada
18	Papan Perambuan Dalam Terminal (Signage)	√		√		√		Ada
19	Papan Pengumuman							
20	Layanan Bagasi (Lost and Found)		√		-		-	Tidak ada
21	Ruang Penitipan Barang (lockers)		√		-		-	Tidak ada
22	Tempat Berkumpul Darurat (Assembly Point)		√		-		-	Tidak ada
23	Jalur Evakuasi Bencana Dalam Terminal		√		-		-	Tidak ada

Lampiran 1 Form Survei Inventarisasi Fasilitas Utama Terminal Tipe C

B	FASILITAS PENUNJANG	ADA	TIDAK	BAIK	BURUK	SESUAI FUNGSI	TIDAK SESUAI FUNGSI	KETERANGAN
1	Fasilitas Penyandang Cacat dan Ibu Hamil atau Menyusui	√			√		-	Ruang menyusui tidak sesuai pemanfaatan
2	Fasilitas Keamanan (checking point/metal detector/CC TV)							
3	Fasilitas Pelayanan Keamanan	√			√		√	Tidak ada satpam
4	Fasilitas Istirahat Awak Kendaraan		-		-		-	Tidak ada
5	Fasilitas ramp check		-		-		-	Tidak ada
6	Fasilitas Pengendalian Kendaraan	√		√		√		Ada
7	Fasilitas Bengkel yang Diperuntukan Bagi Operasional Bus							-
8	Fasilitas Kesehatan		-					-
9	Fasilitas Peribadatan		-					-

B	FASILITAS PENUNJANG	AD A	TIDA K	BAI K	BUR UK	SESU AI FUNG SI	TIDA K SESU AI FUNG SI	KETERANG AN
10	Tempat Transit Penumpang (hall)		√					Tidak ada
11	Alat Pemadam Kebakaran		√		-		-	-

Lampiran 2 Form Survei Inventarisasi Fasilitas Penunjang Terminal Tipe C

C.	FASILITAS UMUM	AD A	TIDA K	BAI K	BURU K	SES UAI FUNG SI	TIDAK SESUAI FUNG SI	KETERANG AN
1	Toilet	√			√		√	Toilet pria : 2 Toilet wanita : 1
2	Fasilitas park and ride		√		-		-	Tidak ada
3	Tempat Istirahat Awak Kendaraan		√		-		-	Tidak ada
4	Fasilitas Pereduksi Pencemaran Udara dan Kebisingan		√		-		-	Tidak ada
5	Fasilitas Pemantau Kualitas Udara dan Gas Buang		√		-		-	Tidak ada
6	Fasilitas Kebersihan, Perawatan Terminal, dan Janitor		√		-		-	-

C.	FASILITAS UMUM	AD A	TIDA K	BA IK	BURU K	SES UAI FUN GSI	TIDAK SESUAI FUNGSI	KETERAN GAN
7	Fasilitas Perbaikan Ringan Kendaraan Umum	√			√		√	Luas : 15m x 5,5m Tidak sesuai fungsi
8	Fasilitas Perdagangan, Pertokoan, Kantin Pengemudi	√		√		√		Luas : 8m ²
9	Area Merokok		√		-		-	Tidak ada
10	Fasilitas Restoran		√		-		-	Tidak ada
11	Fasilitas Anjungan Tunai Mandiri (ATM)		√		-		-	Tidak ada
12	Fasilitas Pengantar Barang (trolley dan tenaga angkut)		√		-		-	Tidak ada
13	Fasilitas Telekomunikasi dan Area Dengan Jaringan Internet		√		-		-	Tidak ada Wifi
14	Fasilitas Penginapan		√		-		-	Tidak ada
15	Fasilitas Keamanan	√		√			√	Tidak ada satpam
16	Ruang Anak-anak		√		-		-	Tidak ada
17	Media Pengaduan Layanan		√		-		-	Tidak ada

Lampiran 3 Form Survei Inventarisasi Fasilitas Umum Terminal Tipe C