

7 ULU - KOMP. OPI 7 Ulu

Gunakan App

7 ULU - KOMP. OPI bis jalur (7 Ulu) memiliki 2 rute. Pada hari kerja biasa waktu operasinya adalah:

(1) 7 Ulu: 06:00 - 17:00(2) Komp. Opi: 06:00 - 17:00

Gunakan Moovit app untuk menemukan stasiun 7 ULU - KOMP. OPI bis terdekat dan cari tahu kedatangan 7 ULU - KOMP. OPI bis berikutnya.

Arah: 7 Ulu

14 pemberhentian

[LIHAT JADWAL JALUR](#)

Jalan Kh Azhari Lorong, 12
Jalan Kh. Azhari, 27
Jalan Kh. Azhari, 27
Stasiun Gubernur Bestari - Polresta
Halte Lrt Kejaksaan Negeri Palembang
Halte Bkn A
Halte Pln A
Halte Bank Sumsel Babel B
Halte Lrt Jakabaring
Halte Lrt Gor Opi
Jalan Gubernur Haji Achmad Bastari, 16
Halte Stasiun Djka
Jalan Opi Raya, 23
Jalan Opi Raya, 23

Jadwal waktu 7 ULU - KOMP. OPI bis

Jadwal waktu Rute 7 Ulu

Minggu	06:00 - 17:00
Senin	06:00 - 17:00
Selasa	06:00 - 17:00
Rabu	06:00 - 17:00
Kamis	06:00 - 17:00
Jumat	06:00 - 17:00
Sabtu	06:00 - 17:00

Informasi 7 ULU - KOMP. OPI bis**Arah:** 7 Ulu**Pemberhentian:** 14**Waktu Perjalanan:** 17 mnt**Ringkasan Jalur:**



Arah: Komp. Opi

9 pemberhentian

[LIHAT JADWAL JALUR](#)

Jalan Opi Raya, 23

Jalan Opi Raya, 23

Halte Opi Mall

Halte Simpang Dekranasda

Halte Lrt Jakabaring B

Halte Bank Sumsel Babel A

Halte Pln B

Halte Bkn B

Jalan Kh. Azhari, 27

Jadwal waktu 7 ULU - KOMP. OPI bis

Jadwal waktu Rute Komp. Opi

Minggu	06:00 - 17:00
Senin	06:00 - 17:00
Selasa	06:00 - 17:00
Rabu	06:00 - 17:00
Kamis	06:00 - 17:00
Jumat	06:00 - 17:00
Sabtu	06:00 - 17:00

Informasi 7 ULU - KOMP. OPI bis

Arah: Komp. Opi

Pemberhentian: 9

Waktu Perjalanan: 13 mnt

Ringkasan Jalur:



Jadwal waktu dan peta rute 7 ULU - KOMP. OPI bis tersedia dalam format PDF di moovitapp.com. Gunakan [Moovit App](#) untuk melihat waktu langsung kedatangan bis, jadwal kereta atau jadwal kereta bawah tanah, dan petunjuk langkah demi langkah untuk semua transportasi umum di Palembang.

[Tentang Moovit](#) • [Solusi MaaS](#) • [Negara yang didukung](#) • [Komunitas Mooviter](#)

© 2024 Moovit - Hak Cipta Dilindungi

Cek waktu tiba langsung

