

## DAFTAR GAMBAR

1. Gambar 2.1 Ruang Gerak Orang Dewasa Umum .....	12
2. Gambar 2.2 Ruang Gerak Orang Dewasa Umum .....	13
3. Gambar 2.3 Lebar Jarak Pergerakan Bagi Ambulant Disabled .....	13
4. Gambar 2.4 Maksimum Pergerakan Bagi Pengguan Kursi Roda 1 .....	13
5. Gambar 2.5 Maksimum Pergerakan Bagi Pengguna Kursi Roda 2 .....	14
6. Gambar 2.6 Prinsip Perencanaan Jalur Pedestrian .....	15
7. Gambar 2.7 Maksimum Pergerakan Bagi Pengguna Kursi Roda .....	15
8. Gambar 2.8 Jarak Maksimum Pintu Masuk .....	16
9. Gambar 2.9 Ukuran Parkir .....	17
10. Gambar 2.10 Tipikal Ruang Parkir .....	17
11. Gambar 2.11 Variasi Ruang Parkir .....	17
12. Gambar 2.12 Tipikal Ram .....	19
13. Gambar 2.13 Detail Ram Pada Trotoar .....	19
14. Gambar 2.14 Bentuk Ram Yang Direkomendasikan .....	19
15. Gambar 2.15 Tipikal Tangga .....	20
16. Gambar 2.16 Hand Rail Pada Tangga .....	21
17. Gambar 2.17 Desain Profil Tangga .....	21
18. Gambar 2.18 Detail Handrail Tangga .....	21
19. Gambar 2.19 Detail Handrail Pada Dinding .....	21
20. Gambar 3.1 Lokasi Stasiun Ka Manggarai .....	30
21. Gambar 3.2 Denah Stasiun Ka Manggarai .....	31
22. Gambar 3.3 Tampak Depan Stasiun Manggarai .....	31
23. Gambar 3.4 Tampak Samping Stasiun Manggarai .....	31
24. Gambar 3.5 Pembangunan Stasiun Manggarai Pada Januari 1919 .....	32
25. Gambar 3.6 Emplasmen Stasiun Manggarai Tahun 1950 .....	32

26. Gambar 3.7 Stasiun Ka Manggarai 2017 .....	33
27. Gambar 3.8 Stasiun Ka Manggarai 2017 .....	33
28. Gambar 3.9 Sirkulasi Pedestrian Di Stasiun Ka Manggarai .....	34
29. Gambar 3.10 Ramp Stasiun Manggarai .....	34
30. Gambar 3.11 Tangga Stasiun Manggarai .....	34
31. Gambar 3.12 Meteran Pita Dan Handphone .....	40
32. Gambar 4.1 Lokasi Dan Maping Penelitian .....	42
33. Gambar 4.2 Sirkulasi Menuju Stasiun Manggari .....	43
34. Gambar 4.3 Diagram Hasil Observasi Sirkulasi Pedestrian Dan Koridor Antar Ruang	45
35. Gambar 4.4 Sirkulasi Pedestrian Menuju Stasiun manggarai .....	46
36. Gambar 4.5 Sirkulasi Area Tiketing Stasiun Manggarai .....	46
37. Gambar 4.6 Tangga Stasiun Manggarai .....	47
38. Gambar 4.7 Diagram Hasil Observasi Tangga .....	49
39. Gambar 4.8 Tangga Stasiun Manggarai .....	50
40. Gambar 4.9 Ramp Stasiun Manggarai .....	51
41. Gambar 4.10 Diagram Hasil Observasi Ramp .....	56
42. Gambar 4.11 Ramp Di Stasiun Manggarai .....	56
43. Gambar 4.12 Area Parkir Stasiun Manggarai .....	57
44. Gambar 4.13 Diagram Hasil Observasi Parkir .....	59
45. Gambar 4.14 Area Parkir Stasiun Manggarai .....	60
46. Gambar 4.15 Sirkulasi Menuju Stasiun Manggarai .....	62
47. Gambar 4.16 Tangga Menuju Stasiun Manggarai .....	63
48. Gambar 4.17 Ramp Stasiun Manggarai .....	64
49. Gambar 4.18 Area Parkir Stasiun Manggarai .....	64
50. Gambar 5.1 Diagram Rekapitulasi Prosentase Keseuaian Stasiun Manggarai .....	66