

Gambar 2.23. Menentukan Sumbu X pada Chart Editor	II-33
Gambar 2.24. Menentukan Reference Line Sumbu X.....	II-34
Gambar 2.25. Tampilan pada Chart Editor Untuk Sumbu X.....	II-34
Gambar 2.26. Menentukan Sumbu Y pada Chart Editor	II-35
Gambar 2.27. Menentukan Reference Line Sumbu Y	II-35
Gambar 2.28. Tampilan pada Chart Editor Untuk Sumbu Y.....	II-36
Gambar 2.29. Langkah-langkah Menentukan Label	II-36
Gambar 2.30. Hasil Output Pembuatan Diagram Kartesian pada SPSS	II-37
Gambar 2.31. Kerangka Berfikir Penelitian	II-41
Gambar 3.1. Diagram Alir Penelitian	III-2
Gambar 3.2. Peta Lokasi Penelitian.....	III-4
Gambar 3.3. Jalur Pedestrian Sisi Utara jl. Melawai	III-5
Gambar 3.4. Jalur Pedestrian Sisi Utara jl. Melawai	III-5
Gambar 3.5. Jalur Pedestrian Sisi Selatan jl. Melawai	III-6
Gambar 3.6. Jalur Pedestrian Sisi Selatan jl. Melawai	III-6
Gambar 3.7. Ruang Jalur Pejalan Kaki Minimum.....	III-10
Gambar 3.8. Kuadran <i>Importance Performance Analysis</i> (IPA).....	III-15
Gambar 4.1. Lokasi Penelitian Trotoar Jalan Melawai	IV-1
Gambar 4.2. Denah Penelitian Trotoar Jalan Melawai	IV-2
Gambar 4.3. Trotoar Jalan Melawai Sisi Utara	IV-2
Gambar 4.4. Pengukuran Hambatan Vertikal Trotoar Jalan Melawai.....	IV-5
Gambar 4.5. Pengukuran Halte Bus Jalan Melawai	IV-6
Gambar 4.6. Pengukuran Ruang Bebas Lebar samping Sisi Utara	IV-9
Gambar 4.7. Pengukuran Ruang Bebas Lebar Samping Sisi Selatan.....	IV-9
Gambar 4.8. Jalur pada Ruas Pejalan Kaki.....	IV-10

Gambar 4.9. Pengukuran Ketinggian Trotoar Sisi Utara.....	IV-11
Gambar 4.10. Pengukuran Ketinggian Trotoar Sisi Selatan.....	IV-12
Gambar 4.11. Pengukuran Lebar Jalur Perabot Sisi Utara	IV-13
Gambar 4.12. Pengukuran Lebar Jalur Perabot Sisi Selatan	IV-13
Gambar 4.13. Pengukuran Lebar Jalur Perabot dengan Tanaman Pohon Sisi Utara	IV-14
Gambar 4.14. Pengukuran Lebar Jalur Perabot dengan Tanaman Pohon Sisi Selatan	IV-14
Gambar 4.15. Halte Bus Kota Taman Melawai.....	IV-15
Gambar 4.16. Pengisian Kuesioner Oleh Responden	IV-16
Gambar 4.17. Kuadran <i>Importance Performance Analysis</i>	IV-29

