

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. PHP.....	4
Gambar 2.2. JSON	4
Gambar 2.3. CodeIgniter	5
Gambar 2.4. MySQL	5
Gambar 3.1. <i>ERD</i> sistem monitoring barang	6
Gambar 3.2. Flowchart scanning barang	7
Gambar 3.20. Use Case Kategori	11
Gambar 3.21. Use Case Satuan.....	12
Gambar 3.22. Use Case Barang.....	13
Gambar 3.23. Use Case Lokasi.....	14
Gambar 3.24. Use Case <i>In Bound</i>	15
Gambar 3.25. Use Case <i>Out Bound</i>	16
Gambar 3.26. Use Case <i>Stock List</i>	17
Gambar 3.27. Use Case <i>Relocation</i>	18
Gambar 3.28. Use Case <i>Tracking</i>	19
Gambar 3.29. Use Case Tag <i>RFID</i>	20
Gambar 3.30. Use Case <i>User</i>	20
Gambar 3.31. DFD Level 0	21
Gambar 3.32. DFD Level 1.....	21
Gambar 3.33. DFD Level 2.....	22
Gambar 4.1. Backstage Login Authentication.....	24
Gambar 4.2. Login Auth Test (false).....	25
Gambar 4.3. Login Auth Test (true).....	25
Gambar 4.4. Backstage In Bound/Out Bound.....	26
Gambar 4.5. Stop Scanning Timer Test.....	26
Gambar 4.6. Scanning RFID Test.....	27
Gambar 4.7. Duplicate Scanned RFID Test.....	28
Gambar 4.8. Submit Faktur In Bound.....	29
Gambar 4.9. Submit Faktur Out Bound.....	30
Gambar 4.10. Backstage Delete In Bound/Out Bound.....	33
Gambar 4.11. Delete Faktur In Bound.....	33

Gambar 4.12. Delete Faktur Out Bound.....	34
Gambar 4.13. Backstage Relokasi.....	35
Gambar 4.14. Scan Barang Ke Relokasi.....	35
Gambar 4.15. Pilih Barang Pada Halaman Relokasi.....	37
Gambar 4.16. Console Log Input Barang.....	38
Gambar 4.17. Pilih Lokasi.....	38
Gambar 4.18. Save Relocation.....	39
Gambar 4.19. Backstage Tag RFID.....	40
Gambar 4.20. Show Pilihan Barang.....	41
Gambar 4.21. Scan Tag RFID.....	41
Gambar 4.22. Tag RFID yang telah di scan.....	42
Gambar 4.23. Save Id ke Barang Pada Halaman Tag RFID.....	42
Gambar 4.24. Backstage Kategori/User/Barang/Satuan/Lokasi.....	44
Gambar 4.25. Save Barang Master Data.....	44
Gambar 4.26. Delete Satuan Master Data.....	45
Gambar 4.27. Show Pilihan Kategori Pada Halaman Barang.....	46
Gambar 4.28. Show Pilihan Satuan Pada Halaman Barang.....	46