

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Pikir Penelitian .....	4
Gambar 2. Kerangka Teoritis .....	20
Gambar 3. Fom Wawancara .....	25
Gambar 4. Peta Lokasi Obyek Penelitian.....	27
Gambar 5. (a) Denah Bangunan, (b) Tampak Bangunan.....	28
Gambar 6. Desain Awal Rumah.....	28
Gambar 7. Gambaran Suasana Bangunan .....	29
Gambar 8. Struktur Organisasi Pengelola.....	30
Gambar 9. Site Plan Terkait Tata Guna Bangunan .....	32
Gambar 10. Diagram Evaluasi Tata Guna Bangunan .....	34
Gambar 11. (a) Kavling Bangunan Hunian, (b) Kavling Bangunan Campuran, (c) Kavling Bangunan Komersial.....	35
Gambar 13. Kavling Bangunan Yang memiliki GSB tetap.....	36
Gambar 12. Site Plan Terkait Garis Sepadan Bangunan .....	36
Gambar 14. ( a) Berubah Akibat Kebutuhan Ruang, (b) Berubah Akibat Perubahan Fungsi Bangunan .....	37
Gambar 15. Diagram Evaluasi Terkait Garis Sepadan Bangunan.....	37
Gambar 16. Site Plan Terkait Jumlah Lantai .....	38
Gambar 17. Diagram Evaluasi terkait Jumlah Lantai .....	38
Gambar 18. Kavling Bangunan R2.10&11 .....	40
Gambar 19. Kavling Bangunan R2. 12.....	40
Gambar 20. Kavling Bangunan R2. 12A .....	40
Gambar 21. (a) Kavling bangunan Standar, (b) Kavling Bangunan Hook (c) Kavling Marge.....	41
Gambar 22. Site Plan Terkait Identifikasi Jenis Kavling .....	41
Gambar 23. Diagram Evaluasi Terkait Jenis Kavling.....	42
Gambar 24. Tampak Deret Terkait Evaluasi Tata Guna Bangunan, Garis Sepadan Bangunan, Jumlah Lantai dan Jenis Kavling .....	43
Gambar 25. Bentuk Perubahan Atap yang Paling Banyak Di Pakai .....	50
Gambar 26. Perubahan Total Bentuk Atap Akibat Perubahan Jumlah Lantai (a) Kavling R2.12, (b) Kavling R2. 10&11 .....	50
Gambar 27. Diagram Evaluasi Terkait Bentuk Atap .....	51

Gambar 28. Perubahan Bentuk Atap akibat fungsi bangunan (c) Kavling R2. 16 (d) Kavling R2.7 .....	51
Gambar 29. Diagram Evaluasi Terkait Material Atap.....	51
Gambar 30. Bentuk Pintu Yang Digunakan Pada Kavling Bangunan (a) Pintu Tunggal (b) Pintu Dobel (c) Pintu Gendong (d) Rolling Door.....	53
Gambar 31. Perubahan Dan Penggunaan Dua Bentuk Pintu (a) Akibat Perubahan Fungsi Bangunan (b) Akibat Perubahan Jumlah Lantai .....	53
Gambar 32. Diagram Evaluasi Terkait Bentuk Pintu .....	54
Gambar 33. Tampak Deret Terkait Evaluasi Bentuk Atap Dan Bentuk Pintu ..	55
Gambar 34. Bentuk Jendela Persegi (a) Dengan Motif (b) Polos Tanpa Motif.	56
Gambar 35. Diagram Evaluasi Bentuk Jendela.....	57
Gambar 36. Bentuk Ventilasi Udara Yang Hanya Merubah Motif .....	58
Gambar 37. Bentuk Ventilasi Udara Terpisah (a) Dengan Motif (b) Tanpa Motif.....	58
Gambar 38. Diagram Evaluasi Terkait Ventilasi Udara .....	59
Gambar 39. Tampak Deret Terkait Evaluasi Bentuk Jendela Dan Ventilasi Udara .....	60
Gambar 40. Bentuk Ornamen Yang Digunakan Pada Bangunan.....	61
Gambar 41. Diagram Evaluasi Terkait Ornamen.....	61
Gambar 42. Peletakan AC Pada Dinding Rumah.....	62
Gambar 43. Diagram Identifikasi Terkait AC .....	63
Gambar 44. Tampak Deret Terkait Evaluasi Ornamen Dan AC .....	64
Gambar 45. Perubahan Landscape Akibat perubahan Kebutuhan ruang.....	70
Gambar 46. Perubahan landscape Akibat Perubahan Fungsi.....	70
Gambar 47. Diagram Identifikasi Terkait landscape .....	70
Gambar 48. Diagram Evaluasi Terkait Teras .....	71
Gambar 49. Kavling Bangunan Penggunaan Carport .....	71
Gambar 50. Diagram Evaluasi Terkait Carport.....	72