

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1. Alur Kerja Scrum	5
Gambar 1. 2 Jadwal Pengerjaan	7
Gambar 2. 1. Tampilan aplikasi berbasis web OSS-RBA.....	13
Gambar 2. 2. Logo PT Telkom Indonesia	14
Gambar 3. 1. <i>Flowchart</i> Sistem Kerja PMO	16
Gambar 3. 2. Gambaran Penggunaan <i>Google Sheet</i> saat ini	17
Gambar 3. 3. Status progres pekerjaan	18
Gambar 3. 4. Tampilan halaman “Persentase Progres” dan cara visualisasi data	20
Gambar 3. 5. Fungsi Pengambilan data	20
Gambar 3. 6. Fungsi pengolahan data menjadi persentase	21
Gambar 3. 7. Tampilan halaman “Dashboard” hasil pengembangan google sheet.....	22
Gambar 3. 8. Status progres pekerjaan beserta syarat perubahan status.....	24
Gambar 3. 9. Dokumentasi selama pengembangan aplikasi OSS-RBA.....	24
Gambar 3. 10. Data Set <i>dummy Talent Squad</i>	25
Gambar 3. 11. Jadwal <i>dummy Sprint Timeline</i>	26
Gambar 3. 12. Visualisasi halaman prediksi progres	29
Gambar 3. 13. <i>Google Sheet</i>	30
Gambar 3. 14. Google Documents	31
Gambar 3. 15. <i>Google Slide</i>	31
Gambar 3. 16. <i>Jira Software</i>	32
Gambar 3. 17. <i>Google Calendar</i>	32
Gambar 3. 18. <i>Google Email (Gmail)</i>	32
Gambar 3. 19. ZEP	33
Gambar 3. 20. Google Drive	33
Gambar 3. 21. Zoom Meeting	34
Gambar 3. 22. <i>Pivot Table</i>	35
Gambar 3. 23. Pengolahan data hasil pivot.....	35
Gambar 3. 24. Pengambilan data menggunakan XLOOKUP	36
Gambar 3. 25. Mengurutkan data menggunakan filter	36
Gambar 3. 26. Hasil visualisasi data.....	37
Gambar 3. 27. <i>One Sheet Report 2024</i> , halaman “KAKJira2024”	37
Gambar 3. 28. <i>One Sheet Report 2024</i> , halaman “KAKJira2024” (2).....	38
Gambar 3. 29. <i>One Sheet Report 2024</i> , halaman “KAKJira2024” (3).....	38
Gambar 3. 30. Cara akses (1)	39
Gambar 3. 31. Cara pembatasan akses (2)	39
Gambar 3. 32. Cara pembatasan akses (3)	40
Gambar 3. 33. Pembuatan tabel input	40
Gambar 3. 34. Penambahan <i>Sprint Timeline</i>	41

Gambar 3. 35. Penambahan fungsi kolom input (1).....	41
Gambar 3. 36. Penambahan fungsi tabel input (2)	41
Gambar 3. 37. Penambahan fungsi pengambilan data	42
Gambar 3. 38. Penambahan fungsi menampilkan prediksi status secara otomatis.	42
Gambar 3. 39. Pembuatan tabel persentase atas status yang diprediksi	43
Gambar 3. 40. Penarikan data hasil tabel persentase; akumulasi hasil prediksi	43
Gambar 4. 1. PO mengirimkan email dokumentasi pekerjaan	44
Gambar 4. 2. Persentase prediksi progres yang bisa dicapai	45
Gambar 4. 3. Status Prediksi SOW 11AA02 (13 Mei 2024)	45
Gambar 4. 4. Status <i>Realtime</i> SOW 11AA02 (08 Mei 2024)	45
Gambar 4. 5. Laporan Pendahuluan (Termin 1) OSS-RBA 2024.....	47
Gambar 4. 6. Hasil pemaksimalan <i>google sheet</i> dalam penggunaan chart	47