

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah melalui fase perancangan *Website* Rekam Medis Terpadu untuk Praktik Mandiri Bidan Kecamatan Semampir menggunakan metode Rapid Application Development, didapatkan hasil berupa rancangan dalam bentuk *Unified Model Language* (UML), *Conceptual Data Model* (CDM), *Physical Data Model* (PDM), dan *wireframe* dari *Website* Rekam Medis Terpadu. Rancangan ini dilanjutkan ke fase pembangunan dengan hasil akhir berupa sistem yang mampu membantu pengelolaan pelayanan kesehatan secara digital. Sistem ini menyediakan berbagai fitur, seperti pengelolaan data pasien, rekam medis, jadwal kunjungan, laporan kunjungan, surat rujukan, pengajuan BPJS, hingga pesan darurat yang dapat mendukung proses pelayanan pada praktik mandiri bidan.

Hasil pengujian *black box* menunjukkan bahwa seluruh fitur pada sistem dapat berjalan sesuai dengan fungsi yang diharapkan. Selain itu, berdasarkan hasil *User Acceptance Testing* (UAT), sistem memperoleh tingkat penerimaan pengguna sebesar 86,59%, sehingga dapat disimpulkan bahwa *website* mudah digunakan, membantu pengguna dalam menjalankan proses pelayanan, serta telah sesuai dengan kebutuhan praktik mandiri bidan.

5.2 Saran

Adapun saran untuk pengembangan sistem selanjutnya yaitu:

1. Menambahkan fitur pembayaran untuk mencatat transaksi pasien setelah berobat di praktik mandiri bidan.
2. Menambahkan fitur untuk mencatat riwayat tumbuh kembang bayi.
3. Meningkatkan keamanan data pengguna dengan penambahan fitur autentikasi dan pengamanan data yang lebih lanjut.