

RINGKASAN

Perancangan Desain *Interface* Sistem Informasi Rekam Medis Bencana Alam Rumah Sakit Universitas Airlangga Surabaya, Misbakhul Munir, NIM G41171331, tahun 2021, 196 halaman, D-IV Rekam Medik, Kesehatan, Politeknik Negeri Jember, Mochammad Choirur Roziqin, S.Kom, M.T (Pembimbing 1), Rosita Prananingtias A.Md PK S.Tr.Kes (Pembimbing 2).

Rumah Sakit merupakan sarana pelayanan kesehatan yang wajib menyelenggarakan rekam medis untuk memaksimalkan pelayanan kesehatan. Rumah Sakit Universitas Airlangga merupakan fasilitas pelayanan kesehatan dengan akreditasi B yang menyelenggarakan pelayanan Rawat Jalan, Rawat, Inap, Instalasi Gawat Darurat, dan Pelayanan Penunjang Diagnosis lainnya. Berdasarkan hasil observasi melalui kegiatan PKL *online* dan kegiatan *brainstroming* melalui Zoom, Rumah Sakit Universitas Airlangga masih belum tersedia rekam medis bencana alam baik manual maupun elektronik. Ketidaktersedian rekam medis bencana alam baik kertas maupun elektronik akan berdampak pada pendokumentasian yang buruk pada pelayanan pasien saat terjadi bencana alam yang menjadi dasar dari pengambilan topik penulisan ini.

Jenis penelitian ini adalah penelitian kualitatif, dengan melakukan metode prototype pada perancangan *interface* yang seluruh kegiatan dilakukan secara daring melalui aplikasi zoom dan whatsapp kepada kepala instalasi RM Rumah Sakit Universitas Airlangga dan staff lainnya. Berdasarkan dari hasil dan pembahasan yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan bahwa memang Rumah Sakit Universitas Airlangga tidak memiliki rekam medis bencana alam baik secara manual maupun elektronik sehingga perlu dilakukan perancangan desain formulir rekam medis bencana baik manual maupun elektronik.

Sehingga sesuai kebutuhan pengguna maka dibutuhkan desain *interface* sebuah sistem informasi Rekam Medis Bencana Alam Rumah Sakit Universitas Airlangga yang dapat memfasilitasi Registrasi IGD baik dokter, perawat, dan

petugas lainnya dalam menangani pasien korban bencana dengan maksimal. Hasil dari penelitian atau laporan ini adalah desain *interface* yang didesain menggunakan aplikasi Adobe XD dan usulan rancangan SPO sistem informasi.