

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

berdasarkan hasil *literature review* yang dapat saya sarankan berdasarkan hasil *literature review* terhadap 13 jurnal dapat diketahui pemanfaatan layanan sistem informasi e-puskesmas yang ditinjau dari aspek kelengkapan data, akurasi data, ketepatan waktu; dan, konsentrasi data yaitu:

1. Pemanfaatan e-puskesmas dalam meningkatkan kelengkapan data sistem e-puskesmas terbukti mampu mencatat data pasien secara lebih lengkap dan menyeluruh dibandingkan metode manual. Setiap elemen penting dalam rekam medis seperti identitas pasien, hasil pemeriksaan, diagnosa, dan tindakan medis dapat terdokumentasi secara sistematis sehingga meminimalkan kekurangan data.
2. Pemanfaatan e-puskesmas dalam meningkatkan akurasi data dengan fitur validasi otomatis dan struktur input yang baku, sistem e-puskesmas membantu meningkatkan ketepatan pencatatan data. Kesalahan input data, duplikasi, maupun informasi yang tidak sesuai dapat diminimalisir, sehingga data menjadi lebih akurat dan terpercaya.
3. Pemanfaatan e-puskesmas dalam mempercepat proses pelayanan (Ketepatan Waktu) e-puskesmas mendukung pelayanan yang lebih efisien karena data dapat diakses secara langsung oleh petugas tanpa harus mencari dokumen fisik. Proses pendaftaran, pengisian rekam medis, dan pelaporan menjadi lebih cepat, sehingga waktu tunggu pasien dapat ditekan.

4. Pemanfaatan e-puskesmas dalam mengintegrasikan data secara terpusat (Konsentensi Data) Seluruh informasi pelayanan kesehatan yang sebelumnya tersebar kini terpusat dalam satu sistem. Hal ini mempermudah akses data lintas unit, mendukung kesinambungan pelayanan, serta memfasilitasi monitoring dan evaluasi kinerja secara lebih efektif.

5.2 Saran

Berdasarkan analisis yang telah dilakukan, berikut adalah saran yang diharapkan terhadap pemanfaatan layanan sistem informasi e-puskesmas di unit kerja rekam medis berdasarkan aspek kelengkapan data, akurasi data, ketepatan waktu, dan konsentensi data sebagai berikut:

1. Mengoptimalkan kelengkapan data melalui peningkatan sarana pendukung disarankan agar setiap unit layanan dilengkapi dengan perangkat dan akses sistem yang memadai untuk mendukung penginputan data yang lengkap, serta dilakukan evaluasi berkala terhadap kualitas isian data.
2. Peningkatan akurasi data melalui pelatihan SDM dan pengawasan input petugas perlu diberikan pelatihan rutin mengenai standar pengisian data yang benar dan akurat, serta perlu adanya supervisi atau audit internal untuk menjamin validitas data yang dimasukkan ke dalam sistem.
3. Peningkatan ketepatan waktu melalui dukungan infrastruktur dan jaringan stabil ketersediaan jaringan internet yang cepat dan perangkat komputer yang andal sangat penting agar proses pelayanan berjalan lancar tanpa hambatan waktu yang disebabkan oleh gangguan teknis.

4. Penguatan konsistensi data melalui pengembangan sistem dan kebijakan terpadu perlu dikembangkan sistem e-puskesmas yang lebih ramah pengguna dan dilengkapi dengan fitur keamanan serta pencadangan data. selain itu, perlu adanya kebijakan yang mendorong integrasi data antar unit dan pemanfaatan data untuk perencanaan pelayanan yang lebih baik.