

BAB 6

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan sistem pelaporan rekam medis elektronik kunjungan rawat jalan di RS TK III Brawijaya dapat disimpulkan:

1. Dari unsur *man* petugas memerlukan waktu lama pada saat menginput data pasien dengan hasil terendah yaitu 50%.
2. Dari unsur *material* masih dijumpai pengisian data identitas pasien yang tidak lengkap ketika menginput data pasien dan adanya data ganda yang dapat mempengaruhi pelaporan rawat jalan. Dengan hasil terbanyak yang menjawab “ya” yaitu sebesar 83%.
3. Dari unsur *machine* terdapat kendala pada komputer yang sering mengalami *trouble* saat melakukan pelaporan kunjungan rawat jalan dengan hasil terbanyak yaitu 100%.
4. Berdasarkan hasil analisis *Man, Material, dan Machine* terkait sistem pelaporan rekam medis elektronik kunjungan rawat jalan di RS TK III Brawijaya menunjukkan persentase terbanyak yaitu pada unsur *man* sebesar 86% dan persentase terendah yaitu pada unsur *material* sebesar 63%,.

6.2 Saran

1. Pada unsur *man* yaitu sosialisasi kepada petugas yang bertanggung jawab atas pengisian dan pengelolaan data pasien agar ditingkatkan kesadaran mereka akan pentingnya pengisian data identitas pasien secara lengkap dan akurat.
2. Pada unsur *material* yaitu melakukan pemantauan sistem modify pelaporan secara berkala agar tidak terjadi ketidaklengkapan maupun data ganda pasien.
3. Pada unsur *machine* yaitu komputer yang sering mengalami *trouble*. Maka saran yang diusulkan peneliti adalah mengadakan pemeliharaan secara berkala pada sistem operasional komputer untuk mengurangi resiko *trouble* saat melakukan input dan pengolahan data rawat jalan.