

## BAB 5

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

##### a. Identifikasi masalah pada formulir DDTK

Di temukan formulir DDTK yang ada di Rumah Sakit Muslimat Singosari belum sesuai dengan pedoman yang diberikan oleh Dinas Kesehatan. Sehingga formulir DDTK tidak detail, rinci, dan terstruktur sesuai dengan acuan yang diberikan, maka petugas akan mengalami kesulitan dalam pengisian formulir DDTK.

##### b. Fisik formulir DDTK

jenis kertas yang digunakan untuk formulir DDTK di RS Muslimat yaitu F4 legal, warna putih, bahan HVS. Selanjutnya untuk aspek antomi, heading, introduction ada tetapi untuk instruction tidak ada. Dan aspek isi pada formulir, kelengkapan bulir data berisi data yang mempengaruhi pengisian formulir DDTK bagian aspek fisik yaitu dan identitas pasien. Terminologi, singkatan, Dan simbol harus menggunakan bahasa yang mudah dipahami, jika tidak memungkinkan haarus menyediakan definisi agar mudah dipahami.

##### c. Mendesain ulang formulir DDTK

. Perancangan desain formulir DDTK belum sesuai dengan formulir dari Dinas Kesehatan. Langkah yang diharapkan memudahkan petugas dalam pengisian formulir DDTK, dengan desain yang lebih rinci dan sesuai pedoman DINKES

#### 5.2 Saran

a. Mengubah formuir DDTK sesuai dengan pedoman dinas kesehatan 2019 agar formulir rinci, tepat, dan mudah dipahami.

b. Pengisiaan fromulir harus lengkap untuk memudahkan petugas (bidan, perawat, DPJP) dalam pengisian formulir.

## DAFTAR PUSTAKA

- Akmaliyah, M. (2013). Journal of Chemical Information and Modeling. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Bungin, B. (2003). Analisis penelitian kualitatif. *Pemahaman Filosofis dan Metodologis ke Arah Penguasaan Model Aplikasi*. Jakarta: PT Grafindo Persada.
- DEPKES, R. I. Departemen Kesehatan RI 2006 Tentang Pedoman Penyelenggaraan dan Pedoman Rekam Medis Rumah sakit. 2006.
- MARHAENI, Dewi. Intervensi Politik Dalam Proses Penganggaran Departemen Kesehatan Tahun 2006-2007. *Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan*, 2008, 11.04.
- Rachma, A. A. (2017). *PAPER BASED DAN COMPUTER BASED TERHADAP SELF EFFICACY KADER KESEHATAN DALAM PEMERIKSAAN TUMBUH TUGAS AKHIR Untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh Gelar Sarjana Keperawatan Oleh : Ayu Amalia Rachma*.
- Saryono, A. (2010). Metodologi penelitian kualitatif dalam bidang kesehatan. Yogyakarta: Nuha Medika, 98-99.
- Saurina, N. (2016). Aplikasi Deteksi Dini Tumbuh Kembang Anak Usia Nol Hingga Enam Tahun Berbasis Android. *Jurnal Buana Informatika*, 7(1), 65– 74. <https://doi.org/10.24002/jbi.v7i1.485>
- Saurina, Nia. "Pengembangan Media Pembelajaran Untuk Anak Usia Dini Menggunakan Augmented Reality." *Jurnal Iptek* 20.1 (2016): 95-108. Saurina, Nia. "Pengembangan Media Pembelajaran Untuk Anak Usia Dini Menggunakan Augmented Reality." *Jurnal Iptek* 20.1 (2016): 95-108.
- Seminar, P., Informatika, N., Rendryo, R., & Winardi, C. (2020). *SAKIT IBU DAN ANAK KARTINI JAKARTA BERBASIS WEBSITE DESIGNING SCHEDULE INFORMATION SYSTEMS AND CHILD GROWTH AT KARTINI*. 4, 170–183.
- SUGIYONO, Prof. Metodologi penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D. Alfabeta, Bandung, 2011.
- STREATFIELD, Kim; SINGARIMBUN, Masri; DIAMOND, Ian. Maternal education and child immunization. *Demography*, 1990, 27.3: 447-455.