

## **DAFTAR PUSTAKA**

- [1] Permenkes Nomor 3 (2020)
- [2] Situmorang, Aryani Kurnia.2020.” EVALUASI PEMENUHAN PENGADAAN ALAT KESEHATAN DISALAH SATU RUMAH SAKIT DI KOTA BANDUNG ”
- [3] E.S Lestari, I. Chotimah, dan E.K Parinduri.”ANALISIS MANAJEMEN BAGIAN PENGADAAN ALAT KESEHATAN RUMAH SAKIT ISLAM BOGOR ”
- [4] Kenedi, J, dan Dasman,Zukamain. “ ANALISIS PENGADAAN ALAT KESEHATAN DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH PADANG PARIAMAN TAHUN 2017 ”.
- [5] Perancangan Program dan Anggaran Rumah Sakit, Sultan Agung RSI
- [6] Marwati, Tri ani, Umam, Rohimul, Ruliyandari, dan Rochana.2020. “Manajemen Keuangan Rumah Sakit”.
- [7] Direktorat Bina Pelayanan Penunjang Medik dan Sarana Kesehatan. Pedoman Pengelolaan Peralatan Medis di Fasilitas Pelayanan Kesehatan, 2015.
- [8] Procurement Process Resource Guide World Health Organization device technical series
- [9] Hasna Manajemen Keuangan Rumah Sakit  
<https://medminutes.io/manajemen-keuangan-rumah-sakit-dalam-kelola-keuangan/>
- [10] Sugiyono. “Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif”. Yogyakarta : Pustaka buku, 2020.
- [11] Hardini, A.Helmina, U.Jumari, U.E.Fatmi, I.R. Rahmatul, A.F. Roushandy, J.S.Dhika, dan H.A. Nur “ Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif ”, 2020.

- [12] Hariani, Darmatasia, S Wahyuddin “*CAPABILITY MATURITY MODEL INTEGRATION UNTUK ANALISIS KEAMANAN INFORMASI MENGGUNAKAN DOMAIN APO13 COBIT 5 PADA PUSTIPAD INSTANSI X*,”. Jurnal Teknik Informatika, Fakultas SAINS DAN Teknologi UIN Makassar
- [13] Kirwin.E, Round.K, Bond.K “Kerangka Konseptual Untuk Penilaian Teknologi Kesehatan Siklus Hidup”, 2022.
- [14] Arief. P.W, “*Capibility Maturity Mode (CMM)*”, Jakarta.
- [15] W. S. Ika, Y. Tito, “ Manajemen Peralatan Kesehatan Klinik Medical Center Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya “, Jurnal Fakultas Kesehatan Masyarakat, 2019.