

RINGKASAN

Asuhan Gizi Pasien Rawat Inap dengan Diagnosa Penyakit Pneumonia Billateral dan Penyakit Paru Obstruktif Kronis Ekserbasi Akut di Ruang Legong RSD Mangusada, Yoli Maifitri, Nim G42201185, Tahun 2023, 93 hlm., Gizi Klinik, Jurusan Kesehatan, Politeknik Negeri Jember, Galih Purnasari, S.Gz., MSi (Dosen Pembimbing).

Pelaksanaan Praktek Kerja Lapangan Manajemen Asuhan Gizi Klinik (MAGK) ini dilakukan pada tanggal 03 Oktober – 27 November 2023. Pelaksanaan PKL MAGK ini bertujuan mahasiswa mampu memahami dan melaksanakan Manajemen Asuhan Gizi Klinik pada pasien dengan diagnose medis yaitu Pneumonia Billateral dan Penyakit Paru Obstruktif Kronis Ekserbasi Akut di Ruang Legong RSD Mangusada, yang meliputi assesment gizi, diagnosa gizi, intervensi gizi, monitoring dan evaluasi. Manfaat yang diperoleh selama pelaksanaan PKL MAGK adalah menambah wawasan terkait penyakit paru, meningkatkan pengetahuan mengenai penatalaksanaan diet serta intervensi pada pasien Pneumonia Billateral dan Penyakit Paru Obstruktif Kronis Ekserbasi Akut dan menambah ilmu tentang cara melakukan asuhan gizi klinik yang sesuai pada pasien dengan Pneumonia Billateral dan Penyakit Paru Obstruktif Kronis Ekserbasi Akut. Metode pelaksanaan kegiatan yang digunakan dalam PKL ini yaitu menggunakan system luring atau langsung terjun di rumah sakit.

Kegiatan yang dilakukan selama PKL ini terdiri dari melakukan skrining gizi awal pasien, melaksanakan ADIME (Assesment, Diagnosa, Intervensi, Monitoring dan Evaluasi) pada pasien, menentukan status gizi pasien, menganalisa data subyektif dan objektif untuk menentukan diagnosa gizi pasien, merencanakan terapi diet yang sesuai dengan penyakit dan kebutuhan zat-zat gizi pasien, mengevaluasi asuhan gizi yang telah diberikan pada pasien dengan kasus tertentu. Selama melaksanakan kegiatan PKL, mahasiswa diharapkan mendapatkan banyak ilmu baru yang akan berguna menghadapi dunia kerja dan bagi Instalasi Gizi RSD Mangusada bisa menambah informasi dan masukan dalam melakukan kegiatan asuhan dan pelayanan gizi di rumah sakit.