

**OBSERVASI KADAR GLUKOSA DARAH PADA PASIEN *DIABETES*
MELLITUS DI RUANG IGD RSAR SITUBONDO**

KARYA ILMIAH AKHIR
Untuk Memenuhi Persyaratan
Memperoleh Gelar Profesi Ners



Oleh :
Maulidya Ayu Effendi
NIM. 24101050

PROGRAM STUDI PROFESI NERS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS dr. SOEBANDI
JEMBER
2025

HALAMAN PENGESAHAN
OBSERVASI KADAR GLUKOSA DARAH PADA PASIEN DIABETES
MELLITUS

Di Ruang IGD RSAR Situbondo


KARYA ILMIAH AKHIR NERS

Disusun Oleh
Maulidya Ayu Effendi
24101050

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dalam ujian sidang karya ilmiah akhir ners pada tanggal 18 Bulan Juli Tahun 2025 dan telah di terima sebagai bagian persyaratan yang di perlukan untuk meraih gelar Ners pada Program Studi Profesi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas dr. Soebandi Jember

DEWAN PENGUJI

Penguji 1 : (Rida Darotin, S. Kep., Ns., M. Kep)
NIDN. 0713078604

()

Penguji 2 : (Catur Wibing Adi Priyanto, Amd. Kep, CWBC)
NIDN -

()

Penguji 3 : (Guruh Wirasakti, S. Kep., Ns., M. Kep)
NIDN. 0705058706

()

Ketua Program Studi Profesi Ners,


Emi Eliya Astutik, S. Kep., Ns., M. Kep
NIDN. 0720028703

ABSTRAK

Observasi Kadar Glukosa Darah Pada Pasien *Diabetes Mellitus* Di Ruang IGD RSAR Situbondo. Karya Ilmiah Akhir Program Profesi Ners Keperawatan Universitas dr. Soebandi Jember.

Latar Belakang: Hipoglikemia adalah kondisi ketika kadar glukosa (gula darah) berada di bawah normal. Umumnya, seseorang dianggap mengalami hipoglikemia saat kadar gula darahnya kurang dari 70 mg/dL. Kadar glukosa darah terlalu rendah akan membahayakan tubuh karena dapat merusak jaringan otak. **Tujuan:** Tujuan dari penelitian ini yaitu Mengobservasi Kadar Glukosa Darah pada pasien *Diabetes Mellitus* di IGD. **Metode:** Karya tulis ini menggunakan Studi Kasus dengan pendekatan wawancara dan lembar observasi, dengan melibatkan responden pasien Hipoglikemia yang dilakukan pada bulan Desember 2024. **Hasil:** Pada Ny. D mengalami gejala klinis Hipoglikemia dan hasil pemeriksaan GDS dari klien rendah dan memiliki masalah keperawatan utama yaitu Ketidakstabilan Kadar Gula Darah. **Kesimpulan:** Klien mengalami gejala klinis Hipoglikemia dengan masalah keperawatan ketidakstabilan kadar gula darah.