

**Nama** : Ivan Carlos Simarmata  
**Program Studi** : DIII Keperawatan  
**Judul** : Asuhan Keperawatan Pada Pasien Yang Mengalami Diabetes Mellitus Dengan Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah Di RSUD Budhi Asih

### ABSTRAK

**Latar Belakang:** Diabetes Mellitus merupakan penyakit yang ditandai dengan kadar glukosa darah melebihi nilai normal yaitu kadar gula darah sewaktu sama atau lebih dari 200 mg/dl.

**Tujuan Penelitian:** Untuk dapat memberikan Asuhan Keperawatan pada pasien Diabetes Mellitus dengan Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah.

**Metode:** Karya Tulis Ilmiah ini menggunakan metode studi kasus. Metode pengambilan data yaitu dengan wawancara, observasi, pemeriksaan fisik, studi dokumentasi. Pengumpulan data dengan format asuhan keperawatan sesuai ketentuan yang berlaku di Program Studi DIII keperawatan Universitas MH Thamrin.

**Hasil:** Hasil didapatkan tiap pasien terdapat 3 diagnosa keperawatan. Pada pasien 1 ditemukan Ketidakstabilan kadar glukosa darah, Intoleransi Aktivitas, Resiko Defisit Nutrisi. Pada diagnosa ketiga Resiko Defisit Nutrisi berhubungan dengan keengganan untuk makan. Porsi makan yang habis lebih dari ½ porsi menjadikan masalah keperawatan teratasi sebagian. Sedangkan pada pasien 2 ditemukan diagnosa Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah, Intoleransi Aktivitas, dan Defisit Pengetahuan tentang komplikasi diabetes.

**Kesimpulan:** Pengkajian ditemukan tanda dan gejala mual pada pasien pertama saja. Pada kedua pasien ditemukan perbedaan diagnosa ketiga yaitu Resiko Defisit Nutrisi berhubungan dengan keengganan untuk makan sedangkan pada pasien kedua ditemukan diagnosa Defisit Pengetahuan. Perencanaan yang dilakukan pada kedua pasien diambil dari pedoman PPNI dalam buku SLKI dan SIKI sesuai diagnosa kedua pasien. Pada pelaksanaan keperawatan pada kedua pasien dilakukan sesuai dengan perencanaan. Pada evaluasi didapatkan beberapa hasil diagnosa teratasi dan pada pasien pertama dengan diagnosa resiko defisit nutrisi teratasi sebagian dikarenakan nafsu makan mulai membaik, akhirnya kedua pasien dapat pulang.

**Kata kunci:** Asuhan Keperawatan, Diabetes Mellitus, Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah  
**Daftar Pustaka:** XIX (2014-2023)

**Name** : Ivan Carlos Simarmata  
**Study program** : Diploma In Nursing  
**Title** : Nursing Care For Patients With Diabetes Mellitus With Instability  
Of Blood Glucose Levels At Rsud Budhi Asih

### **ABSTRAK**

**Background:** Diabetes mellitus is a disease characterized by blood glucose (blood sugar) exceeding normal values, namely blood sugar levels at or above 200 mg/dl.

**Research purposes:** To be able to provide nursing care to patients with diabetes mellitus with unstable blood glucose levels.

**Method:** This scientific work uses case study methods. Data collection methods are with interviews, observations, physical examinations, documentation studies. Data gathering with nursing orphanage format in accordance with the provisions of the Study Program DIII Nursing University of MH Thamrin.

**Result:** Each patient has three virginity diagnoses. One patient has blood glucose level instability, activity intolerance, risk of nutritional deficit. A serving of more than half a serving left the nursing problem partially resolved. Two patients were diagnosed with instability of blood glucose levels, activity intolerance, and a deficit of knowledge about diabetes complications.

**Conclusion:** The examination found signs and symptoms of nausea in the first patient only. In both patients, the third differential diagnosis was the risk of nutritional deficit associated with reluctance to eat while in the second patient the diagnosis of knowledge deficit was found. Planning for both patients is taken from the guidelines of the PPNI in the SKLI book and SIKI according to the diagnosis of both patients. On the implementation of nursing in both patients carried out according to planning. The evaluation obtained some over-diagnosed results and in the first patient with diagnosed risk of nutritional deficiency overcome partly because appetite began to improve, eventually both patients could go home.

**Keyword:** Nursing Care, Diabetes Mellitus, Instability Of Blood Glucose Levels

**Bibliography:** XIX (2014-2023)

