



**UNIVERSITAS ANDALAS**  
**UNIVERSITAS ANDALAS**  
**EVALUASI PELAKSANAAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL**  
**KESEHATAN PENYAKIT DIABETES MELITUS (DM)**  
**DI PUSKESMAS ANAK AIR KOTA PADANG**  
**TAHUN 2023**

Oleh:  
**FITRI DWI SYAHTI**

**No. BP. 2011211031**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**PADANG, 2024**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS ANDALAS**

Skripsi, Februari 2024

**Fitri Dwi Syahti, No. BP 2011211031**

**EVALUASI PELAKSANAAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL  
KESEHATAN PENYAKIT DIABETES MELITUS (DM) DI PUSKESMAS  
ANAK AIR KOTA PADANG TAHUN 2023**

x + 167 halaman, 36 tabel, 11 gambar, 8 lampiran

**ABSTRAK**

**Tujuan Penelitian**

Puskesmas Anak Air merupakan puskesmas dengan capaian Standar Pelayanan Minimal Kesehatan Penyakit Diabetes Melitus terendah di Kota Padang pada tahun 2022 dengan persentase capaian 31,6 %. Tujuan penelitian ini adalah mengevaluasi pelaksanaan SPM Penyakit Diabetes Melitus di Puskesmas Anak Air Kota Padang Tahun 2023.

**Metode**

Jenis penelitian kualitatif dengan informan penelitian sebanyak 13 orang. Teknik penentuan informan dengan *purposive sampling*. Metode pengumpulan data dengan wawancara mendalam, FGD, telaah dokumen dan observasi. Indikator yang diteliti menggunakan teori pendekatan sistem ditinjau dari input, proses dan output.

**Hasil**

Pelaksanaan SPM DM berpedoman kepada Permenkes RI Nomor 4 Tahun 2019, namun masih terdapat petugas yang belum mengetahui kebijakan yang berlaku. Tenaga yang terlibat belum mencukupi standar yang telah ditetapkan. Ketersediaan dana belum mencukupi. Sarana dan Prasarana belum memadai. Pendataan belum optimal. Skrining belum diberikan kepada semua sasaran yang ditetapkan. Pelatihan spesifik belum diberikan. Pelaksanaan pelayanan masih belum optimal. Rujukan FKTRL belum diberikan kepada semua pasien. Pencatatan dan pelaporan terjadi keterlambatan. Monitoring dan evaluasi sudah dilakukan.

**Kesimpulan**

Pelaksanaan SPM kesehatan DM perlu diperbaiki dari aspek pemahaman petugas terkait kebijakan, tenaga, dana, sarana prasarana, pendataan, skrining, pelatihan, pelayanan kesehatan, rujukan FKTRL, dan pencatatan dan pelaporan. Diharapkan Puskesmas Anak Air dapat mengoptimalkan seluruh tenaga di puskesmas dalam pelaksanaan SPM DM. Melakukan koordinasi dan komunikasi dengan dinas kesehatan terkait kendala dalam pelaksanaan SPM DM.

**Daftar Pustaka** : 67 (2000-2023)

**Kata Kunci** : SPM, Diabetes Melitus, Puskesmas

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH  
ANDALAS UNIVERSITY**

Undergraduate Thesis, February 2024

**Fitri Dwi Syahti, No. BP 2011211031**

**EVALUATION OF THE IMPLEMENTATION OF MINIMUM HEALTH SERVICE STANDARDS FOR DIABETES MELLITUS (DM) AT ANAK AIR HEALTH CENTER, PADANG, 2023**

x + 167 pages, 36 tables, 11 figures, 8 appendices

**ABSTRACT**

**Objective**

Anak Air Health Center is the health center with the lowest achievement of Minimum Health Service Standards for Diabetes Mellitus in Padang in 2022 with an achievement percentage of 31.6%. The aim of this research is to evaluate the implementation of the SPM for Diabetes Mellitus at the Anak Air Health Center in Padang in 2023.

**Methods**

The type of this research is qualitative research with 13 research informants. The technique for determining informants is purposive sampling. Data collection methods include in-depth interviews, FGD, document review and observation. The indicators studied use the systems approach theory in terms of input, process and output.

**Results**

The implementation of SPM DM is guided by the Republic of Indonesia Minister of Health Regulation Number 4 of 2019, but there are still officers who do not know the applicable policies. The personnel involved do not meet the established standards. Availability of funds is insufficient. Facilities and infrastructure are inadequate. Data collection is not optimal. Screening has not been provided to all designated targets. Specific training has not been provided. Service implementation is still not optimal. FKTRL referrals have not been given to all patients. Recording and reporting occurs late. Monitoring and evaluation have been carried out.

**Conclusion**

The implementation of DM health SPM needs to be improved from the aspects of officers' understanding regarding policies, personnel, funds, infrastructure, data collection, screening, training, health services, FKTRL referrals, and recording and reporting. It is hoped that the Air Children's Health Center can optimize all staff at the health center in implementing the SPM DM. Coordinate and communicate with the health department regarding obstacles in implementing SPM DM.

**References** : 67 (2000-2023)

**Keywords** : SPM, Diabetes Mellitus, Community Health Center