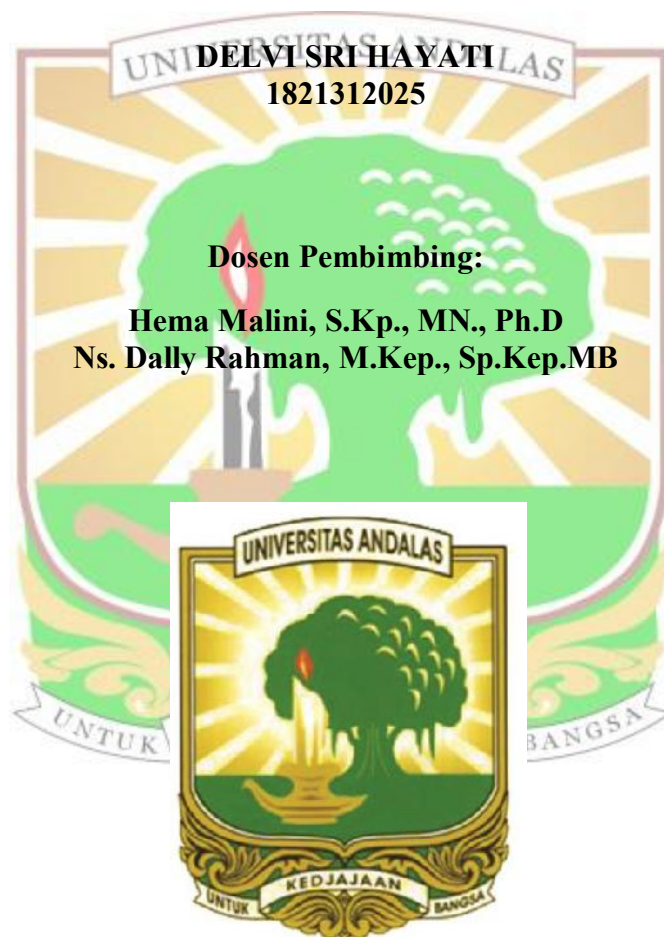


**SYSTEMATIC REVIEW: PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN
RAWAT INAP TERHADAP PENGETAHUAN DAN MANAJEMEN
PERAWATAN DIRI PASIEN DIABETES TIPE 2**

TESIS

OLEH:



**PROGRAM STUDI S2 KEPERAWATAN
KEKHUSUSAN KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH
FAKULTAS KEPERAWATAN - UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG 2020**

TESIS

**SYSTEMATIC REVIEW: PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN
RAWAT INAP TERHADAP PENGETAHUAN DAN MANAJEMEN
PERAWATAN DIRI PASIEN DIABETES TIPE 2**

Tesis ini diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh
gelar Magister Keperawatan



OLEH:

DELVI SRI HAYATI

BP. 1821312025

**PROGRAM STUDI S2 KEPERAWATAN
KEKHUSUSAN KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH
FAKULTAS KEPERAWATAN - UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG 2020**

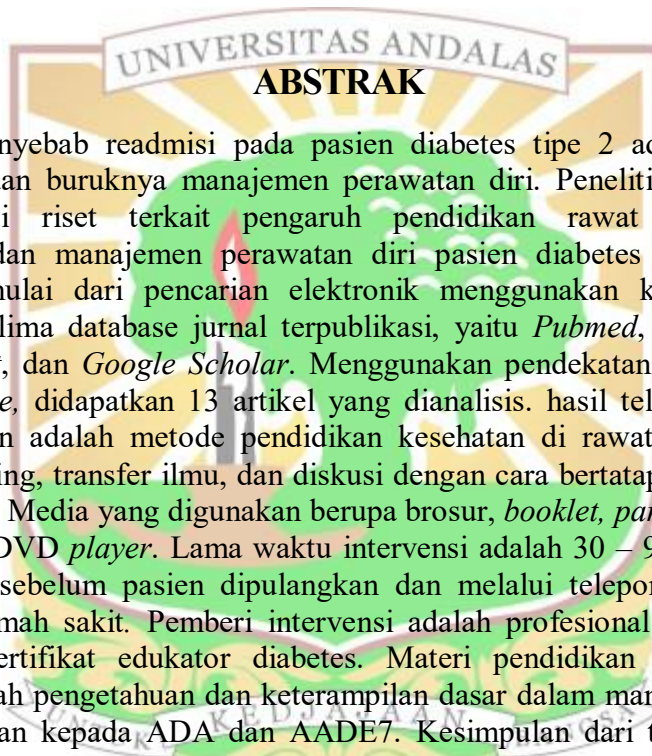
**PROGRAM STUDI S2 KEPERAWATAN
KEKHUSUSAN KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH
FAKULTAS KEPERAWATAN UNIVERSITAS ANDALAS**

Tesis, November 2020

Delvi Sri Hayati

Systematic Review: Pengaruh Pendidikan Kesehatan Rawat Inap terhadap Pengetahuan dan Manajemen Perawatan Diri Pasien Diabetes Tipe 2

xix + 61 halaman + 7 tabel + 1 skema + 5 lampiran



Salah satu penyebab readmisi pada pasien diabetes tipe 2 adalah kurangnya pengetahuan dan buruknya manajemen perawatan diri. Penelitian ini bertujuan mengeksplorasi riset terkait pengaruh pendidikan rawat inap terhadap pengetahuan dan manajemen perawatan diri pasien diabetes tipe 2. Metode penelitian dimulai dari pencarian elektronik menggunakan kata kunci yang spesifik pada lima database jurnal terpublikasi, yaitu *Pubmed*, *Proquest*, *Sage*, *Science Direct*, dan *Google Scholar*. Menggunakan pendekatan analisis *Joanna Briggs Institute*, didapatkan 13 artikel yang dianalisis. Hasil telaah artikel yang telah dilakukan adalah metode pendidikan kesehatan di rawat inap dilakukan dengan konseling, transfer ilmu, dan diskusi dengan cara bertatap muka langsung dengan pasien. Media yang digunakan berupa brosur, *booklet*, *pamphlet*, *flipchart*, *handout*, dan *DVD player*. Lama waktu intervensi adalah 30 – 90 menit. *Follow up* dilakukan sebelum pasien dipulangkan dan melalui telepon setelah pasien keluar dari rumah sakit. Pemberi intervensi adalah profesional kesehatan yang mempunyai sertifikat edukator diabetes. Materi pendidikan kesehatan yang diberikan adalah pengetahuan dan keterampilan dasar dalam manajemen diabetes dan berpedoman kepada ADA dan AADE7. Kesimpulan dari telaah artikel ini adalah pendidikan rawat inap dapat meningkatkan pengetahuan dan perilaku manajemen perawatan diri. Rekomendasi dalam penelitian adalah rumah sakit perlu menyediakan edukator diabetes di rawat inap.

Kata Kunci: Pendidikan Kesehatan Rawat Inap, Manajemen Perawatan Diri, Diabetes Tipe 2

Daftar Pustaka: 73 (1956– 2020)

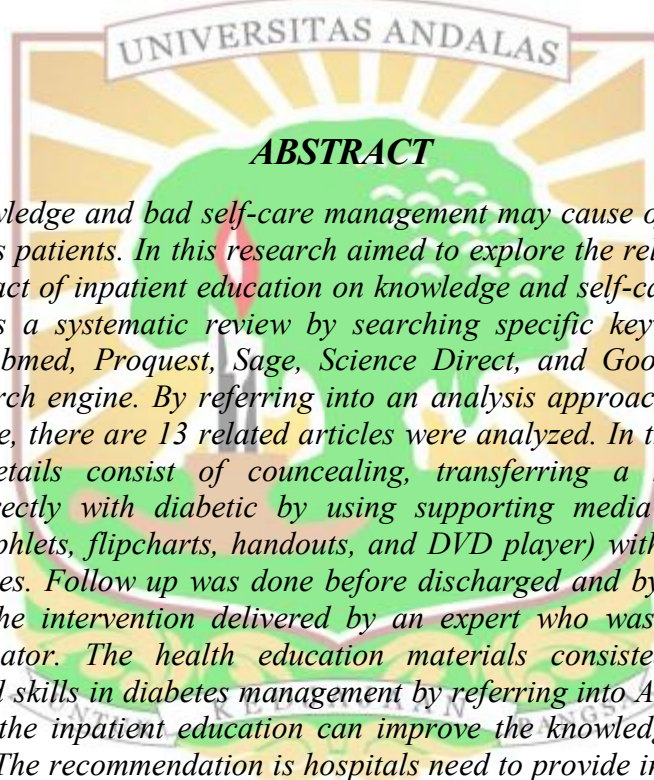
**MAGISTER PROGRAM STUDY
MEDICAL SURCIGAL NURSING
FACULTY OF NURSING ANDALAS UNIVERSITY**

Thesis, November 2020

Delvi Sri Hayati

Systematic Review: The Effect of Inpatient Education on Knowledge and Self-care Management of Type -2 Diabetes

xix + 61 pages + 7 tables + 1 schemes + 5 attachments



A lack of knowledge and bad self-care management may cause of readmission in type 2 diabetes patients. In this research aimed to explore the related study cases about the impact of inpatient education on knowledge and self-care management. The method is a systematic review by searching specific keywords from five databases (Pubmed, Proquest, Sage, Science Direct, and Google Scholar) on electronic search engine. By referring into an analysis approach by the Joanna Briggs Institute, there are 13 related articles were analyzed. In this research, the method in details consist of counceling, transferring a knowledge, and discussing directly with diabetic by using supporting media (i.e brochures, booklets, pamphlets, flipcharts, handouts, and DVD player) with duration along 30 – 90 minutes. Follow up was done before discharged and by telephone after discharged. The intervention delivered by an expert who was certified as an diabetes educator. The health education materials consisted of the basic knowledge and skills in diabetes management by referring into ADA and AADE7. Inconclusion, the inpatient education can improve the knowledge and self-care management. The recommendation is hospitals need to provide inpatient diabetes educators.

Keywords: *Inpatient Education, Self-care Management, Type-2 Diabetes.*

References: 73 (1956 – 2020)