Penanganan Diabetes Melitus Tipe 2 di Daerah Tertinggal FACHRIAH SYAMSUDDIN, Dr. dr. Andreasta Meliala, Dipl.PH., M.Kes, MAS Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	1		
LEMBAR PENGESAHAN ii			
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI			
KATA PENGANTAR	iv		
DAFTAR ISI	V		
DAFTAR TABEL			
DAFTAR GAMBAR	viii		
ABSTRAK	ix		
ABSTRACT	X		
BAB I PENDAHULUAN	1		
A. Latar Belakang	1		
B. Perumusan Masalah	7		
C. Tujuan Penelitian	7		
D. Manfaat Penelitian	8		
E. Keaslian Penelitian	8		
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	11		
A. Telaah Pustaka			
1. Jaminan Kesehatan Nasional	11		
2. Supply and Demand Pelayanan Kesehatan	13		
3. Pencegahan dan Pengendalian Diabetes Melitus			
4. Structural Equation Modeling (SEM)	19		
5. Structural Equation Modeling- Partial Least Square (SEM- PLS)			
6. Tahapan Analisis SEM-PLS	24		
B. Landasan Teori	29		
C. Kerangka Konsep	20		
	30		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian			
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian	31		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN	31		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN	31		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN A. Jenis dan Rancangan Penelitian B. Lokasi dan Periode Penelitian	31 33 33		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN A. Jenis dan Rancangan Penelitian B. Lokasi dan Periode Penelitian C. Subjek Penelitian	31 33 33 33		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN A. Jenis dan Rancangan Penelitian B. Lokasi dan Periode Penelitian C. Subjek Penelitian D. Identifikasi Variabel Penelitian	31 33 33 33 35		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN A. Jenis dan Rancangan Penelitian B. Lokasi dan Periode Penelitian C. Subjek Penelitian D. Identifikasi Variabel Penelitian E. Definisi Operasional Variabel Penelitian	31 33 33 35 35		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN A. Jenis dan Rancangan Penelitian B. Lokasi dan Periode Penelitian C. Subjek Penelitian D. Identifikasi Variabel Penelitian E. Definisi Operasional Variabel Penelitian F. Instrumen Penelitian	31 33 33 33 35 37 38		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN A. Jenis dan Rancangan Penelitian B. Lokasi dan Periode Penelitian C. Subjek Penelitian D. Identifikasi Variabel Penelitian E. Definisi Operasional Variabel Penelitian F. Instrumen Penelitian G. Cara Analisis Data	31 33 33 35 35 38		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN. A. Jenis dan Rancangan Penelitian. B. Lokasi dan Periode Penelitian. C. Subjek Penelitian. D. Identifikasi Variabel Penelitian. E. Definisi Operasional Variabel Penelitian. F. Instrumen Penelitian. G. Cara Analisis Data. H. Etika Penelitian.	3133333335353838		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN A. Jenis dan Rancangan Penelitian B. Lokasi dan Periode Penelitian C. Subjek Penelitian D. Identifikasi Variabel Penelitian E. Definisi Operasional Variabel Penelitian F. Instrumen Penelitian G. Cara Analisis Data	3133333335353838		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN A. Jenis dan Rancangan Penelitian B. Lokasi dan Periode Penelitian C. Subjek Penelitian D. Identifikasi Variabel Penelitian E. Definisi Operasional Variabel Penelitian F. Instrumen Penelitian G. Cara Analisis Data H. Etika Penelitian I. Keterbatasan Penelitian J. Jalannya Penelitian	31333333353738384444		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN A. Jenis dan Rancangan Penelitian B. Lokasi dan Periode Penelitian C. Subjek Penelitian D. Identifikasi Variabel Penelitian E. Definisi Operasional Variabel Penelitian F. Instrumen Penelitian G. Cara Analisis Data H. Etika Penelitian I. Keterbatasan Penelitian	31333333353738384444		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN. A. Jenis dan Rancangan Penelitian. B. Lokasi dan Periode Penelitian. C. Subjek Penelitian. D. Identifikasi Variabel Penelitian. E. Definisi Operasional Variabel Penelitian. F. Instrumen Penelitian. G. Cara Analisis Data. H. Etika Penelitian. I. Keterbatasan Penelitian. J. Jalannya Penelitian. K. Rencana Kerja.	31333333353738444444		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN A. Jenis dan Rancangan Penelitian B. Lokasi dan Periode Penelitian C. Subjek Penelitian D. Identifikasi Variabel Penelitian E. Definisi Operasional Variabel Penelitian F. Instrumen Penelitian G. Cara Analisis Data H. Etika Penelitian I. Keterbatasan Penelitian J. Jalannya Penelitian K. Rencana Kerja	31333333353738444444		
D. Pertanyaan Penelitian dan Hipotesis Penelitian BAB III METODE PENELITIAN. A. Jenis dan Rancangan Penelitian. B. Lokasi dan Periode Penelitian. C. Subjek Penelitian. D. Identifikasi Variabel Penelitian. E. Definisi Operasional Variabel Penelitian. F. Instrumen Penelitian. G. Cara Analisis Data. H. Etika Penelitian. I. Keterbatasan Penelitian. J. Jalannya Penelitian. K. Rencana Kerja.	3133333335373838444445		



Penanganan Diabetes Melitus Tipe 2 di Daerah Tertinggal FACHRIAH SYAMSUDDIN, Dr. dr. Andreasta Meliala, Dipl.PH., M.Kes, MAS

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari http://etd.repository.ugm.ac.id/

2	. Hasil Evaluasi Model Pengukuran (Outer Model)	49
3	. Hasil Evaluasi Model Struktural (Inner Model)	57
4	Penetapan Model Fit	60
	. Pengajuan Hipotesis	
B.	Pembahasan	69
BA	B V KESIMPULAN DAN SARAN	76
A.	Kesimpulan	76
B.	Saran	77
DΛ	ΕΤΑΡ ΡΙΙΣΤΑΚ Δ	78