

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR LAMPIRAN	vi
PERNYATAAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
ABSTRAK	xi
<i>ABSTRACT</i>	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Keaslian Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
A. Telaah Pustaka	9
B. Landasan Teori	30
C. Kerangka Teori	32
D. Kerangka Konsep	33
E. Hipotesis	33
BAB III METODE PENELITIAN	34
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	34
B. Tempat dan Waktu Penelitian	34
C. Subjek Penelitian	35
D. Identifikasi Variabel Penelitian	37
E. Definisi Operasional Variabel	37
F. Instrumen dan Cara Pengumpulan Data	38
G. Cara Analisis Data	40
H. Etika Penelitian	42
I. Keterbatasan Penelitian	42
J. Jalannya Penelitian	43
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	45
A. Hasil Penelitian	45
B. Pembahasan	64
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	71
A. Kesimpulan	71
B. Saran	71
DAFTAR PUSTAKA	73
LAMPIRAN	79

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Penelitian-penelitian serupa yang pernah dilakukan	7
Tabel 2. Gejala yang timbul pada depresi	21
Tabel 3. Kadar glikat hemoglobin	24
Tabel 4. Korelasi antara kadar HbA1c dan rerata glukosa plasma	25
Tabel 5. Definisi operasional dan skala ukur variabel	37
Tabel 6. Karakteristik responden berdasarkan sosial demografi	48
Tabel 7. Karakteristik sosial demografi responden berdasarkan status depresi	49
Tabel 8. Karakteristik sosial demografi responden berdasarkan status kendali glikemik	51
Tabel 9. Karakteristik faktor berisiko terhadap kontrol glikemik	52
Tabel 10. Hubungan antara depresi dan variabel luar dengan kendali glikemik yang buruk	53
Tabel 11. Analisis kolinearitas antar variabel independen	60
Tabel 12. Analisis variabel perancu (<i>confounder</i>) pada variabel luar	61
Tabel 13. Analisis penentuan model terbaik dalam menduga kejadian kendali glikemik yang buruk	61
Tabel 14. Analisis interaksi variabel depresi, lama DM dan aktivitas fisik terhadap kejadian kendali glikemik yang buruk	63

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Langkah-langkah diagnostik DM dan gangguan toleransi glukosa	14
Gambar 2. Kerangka teori	32
Gambar 3. Kerangka konsep penelitian	33
Gambar 4. Rancangan studi <i>cross-sectional</i>	34
Gambar 5. Kurva <i>receiver characteristic</i> (ROC) pada model IV	64

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Permintaan menjadi responden	80
Lampiran 2. Lembar informasi	81
Lampiran 3. Pernyataan kesediaan menjadi responden	84
Lampiran 4. Kuesioner penelitian	85
Lampiran 5. Surat keterangan kelaikan etik (<i>ethical clearance</i>)	92
Lampiran 6. Surat ijin dari Badan Perencanaan Pembangunan Daerah (BAPPEDA) Kabupaten Bantul	93
Lampiran 7. Surat ijin dari RSUD Panembahan Senopati	94