

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN ORISINIL	ii	
LEMBAR PERSETUJUAN	iii	
LEMBAR PENGESAHAN	iv	
KATA PENGANTAR	v	
BIODATA PENULIS	vi	
ABSTRAK	vii	
DAFTAR ISI	ix	
DAFTAR TABEL	x	
DAFTAR GAMBAR	xi	
DAFTAR LAMPIRAN	xii	
BAB I	PENDAHULUAN	1
	A. Latar Belakang	1
	B. Rumusan Masalah	4
	C. Tujuan Penelitian	4
	D. Manfaat Penelitian	4
	E. Ruang Lingkup	5
BAB II	TINJAUAN PUSTAKA	6
	A. Definisi Diabetes Melitus	6
	B. Klasifikasi Etiologi Diabetes Melitus	6
	C. Gejala Diabetes Melitus	7
	D. Diagnosis Diabetes Melitus	8
	E. Patogenesis Diabetes Melitus Tipe 2	9
	F. Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe 2	9
	G. Kerangka Teori	17
	H. Kerangka Konsep	17
BAB III	METODE PENELITIAN	18
	A. Rancangan Penelitian	18
	B. Sumber Data	18
	C. Pengumpulan Data	18
	D. Langkah-Langkah Penelitian Kepustakaan	19
	E. Analisis Data	20
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	21
	A. Hasil	21
	B. Pembahasan	28
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	41
	A. Kesimpulan	41
	B. Saran	41
DAFTAR PUSTAKA		42
LAMPIRAN		48

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Klasifikasi dan Etiologi Diabetes Melitus (PERKENI 2021)	6
Tabel 2.	Kadar Tes Laboratorium Darah untuk Diagnosis Diabetes dan Prebiabetes (PERKENI 2021)	8
Tabel.3	Batas Ambang indeks Massa tubuh (IMT) menurut Kemenkes.	10
Tabel 4	Kriteria Inklusi dan Eksklusi	21
Tabel 5	Ekstraksi Data	23

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Kerangka Teori DM Tipe 2	17
Gambar 2.	Kerangka Konsep DM Tipe 2	17
Gambar 3.	Alur Study Literature	19
Gambar 4.	Alur Proses Penelusuran Literature	22

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Jurnal hubungan pola makan dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Suprapti, 2017)	49
Lampiran 2	Jurnal hubungan pola makan dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Idris, Jafar & Indisari, 2018)	50
Lampiran 3	Jurnal hubungan pola makan dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Susanti & Bisatara, 2018)	50
Lampiran 4	Jurnal hubungan pola makan dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Fathoni & Purnamawati, 2019)	51
Lampiran 5	Jurnal hubungan pola makan dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Wahyuni, Ma'ruf & Mulyono, 2019)	51
Lampiran 6	Jurnal hubungan pola makan dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Nefonavratilova & Sahrana, 2020)	52
Lampiran 7	Jurnal hubungan pola makan dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Yosti, 2020)	52
Lampiran 8	Jurnal hubungan pola makan dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Alianatasya & Khoiroh, 2020)	53
Lampiran 9	Jurnal hubungan pola makan dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Eltrikanawati, Nurlaila & Masitoh, 2020)	54
Lampiran 10	Jurnal hubungan pola makan dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Kurniasari, Nurwinda & Warmi, 2020)	54
Lampiran 11	Jurnal hubungan pola makan dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Raini dkk, 2021)	55
Lampiran 12	Jurnal hubungan pola makan dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Hotmaida & Dewi, 2022)	55

Lampiran 13	Jurnal hubungan aktifitas fisik dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Suprapti, 2017)	56
Lampiran 14	Jurnal hubungan aktifitas fisik dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Ronika, Aguslina & Nurmaini (2017)	56
Lampiran 15	Jurnal hubungan aktifitas fisik dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Anggraeni & Alfarisi, 2018)	57
Lampiran 16	Jurnal hubungan aktifitas fisik dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Azihta, Aprilia & Ilhami, 2018)	58
Lampiran 17	Jurnal hubungan aktifitas fisik dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Cicilia, Kaunang & Langi, 2018)	59
Lampiran 18	Jurnal hubungan aktifitas fisik dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Ramadhani, dkk, 2019)	60
Lampiran 19	Jurnal hubungan aktifitas fisik dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Lestari & Laksmi, 2020)	61
Lampiran 20	Jurnal hubungan aktifitas fisik dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Sundayana, Rismayanti & Desta, 2021)	62
Lampiran 21	Jurnal hubungan aktifitas fisik dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Rahayu dkk, 2022)	62
Lampiran 22	Jurnal hubungan aktifitas fisik dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Ellya & Christina, 2022)	63
Lampiran 23	Jurnal hubungan kondisi stres dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Purwasih, 2017)	64
Lampiran 24	Jurnal hubungan kondisi stres dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Derek, Rottie & Kallo, 2017)	65
Lampiran 25	Jurnal hubungan kondisi stres dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Bistara, Zahroh & Wardani, 2018)	66

Lampiran 26	Jurnal hubungan kondisi stres dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Adam & Mansyur, 2019)	66
Lampiran 27	Jurnal hubungan kondisi stres dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Latifah & Nugroho, 2020)	67
Lampiran 28	Jurnal hubungan kondisi stres dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Erda, dkk, 2020)	68
Lampiran 29	Jurnal hubungan kondisi stres dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Alisa dkk, 2021)	69
Lampiran 30	Jurnal hubungan kondisi stres dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Al-Fariqi & Yunika, 2022)	70
Lampiran 31	Jurnal hubungan kondisi stres dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Araq, Nizar & Mufti, 2022)	71
Lampiran 32	Jurnal hubungan kondisi stres dengan kadar gula darah penderita diabetes melitus tipe 2 (Ariyani & Badarrudin, 2022)	72