

DAFTAR ISI

EFEKTIVITAS MADU ALAMI.....	1
KATA PENGANTAR	i
PERSETUJUAN PEMPIMBING.....	iii
PENGESAHAN PENGUJI.....	iv
INTISARI.....	v
<i>SUMMARY</i>	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
PENDAHULUAN.....	1
BAB 1.....	1
BAB II.....	5
TINJAUAN PUSTAKA.....	5
B. Diabetes Mellitus	5
1. Pengertian Diabetes Mellitus	5
2. Etiologi.....	5
3. Manifestasi klinis	6
4. Tipe-Tipe Diabetes Mellitus	8
5. Komplikasi.....	9
C. Ulkus Diabetikum	9
1. Pengertian	9
2. Tanda dan Gejala	10
KLASIFIKASI.....	13
4. Faktor Resiko Ulkus Diabetikum.....	13
5. Patofisiologi Ulkus Diabetikum.....	15

6. Penatalaksanaan	15
D. Media Video.....	43
1. Pengertian	43
2. Kelebihan dan kekurangan video.....	43
E. Ketepatan Solusi yang Ditawarkan.....	44
BAB III.....	46
DESKRIPSI DESAIN YANG DIHASILKAN.....	46
A. Nama <i>Project</i> Luaran.....	46
B. Tujuan Luaran <i>Project</i>	46
C. Keaslian Karya <i>Project</i>	46
D. Deskripsi desain <i>Project</i> luaran	46
BAB IV	57
LUARAN YANG DICAPAI	57
BAB V.....	59
PENUTUP.....	59
A. Kesimpulan	59
B. Saran	60
DAFTAR PUSTAKA	61
Lampiran 2	82

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Klasifikasi ulkus diabetikum menurut University of Texas	10
Tabel 2.2 Garis Besar Isi Media Video.....	30

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Madu Alami	14
Gambar 2.2 Alat dan Bahan.....	18

DAFTAR SINGKATAN

DMT2	: Diabetes Mellitus tipe 2
DM	: Diabetes Mellitus
GADA	: <i>Glutamic Acid Decarboxylase Antibodies</i>
GCSF	: <i>Granulocyte Colony Stimulating Factors</i>
IAA	: <i>Insulin Autoantibodies</i>
IDDM	: Insulin Dependent Diabetes Mellitus
IDF	: <i>International Diabetes Federation</i>
ICA	: <i>Islet Cell Antibodies</i>
NK	: <i>Natural Killer</i>
NIDDM	: Non Insulin Dependent Diabetes Mellitus
SOP	: Standar Operational prosedur
PVP	: <i>Vaskular Perifer</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>