

## Daftar Pustaka

1. American Diabetes Association. 2015. *Diagnosis and Classification of Diabetes Mellitus, Diabetes Care*, 38:8-16
2. Arisanty, I. P. 2013. *Konsep Dasar Manajemen Perawatan Luka*. Jakarta: EGC. Hal 68, 85, 90-1.
3. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Laporan hasil riset kesehatan dasar tahun 2013. Jakarta: Kementerian Kesehatan ; 2013.
4. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Laporan hasil riset kesehatan dasar tahun 2018. Jakarta: Kementerian Kesehatan ; 2018.
5. Brata I WW. 2014 "Karakteristik Kelainan Vaskular Pada Penderita Kaki Diabetik Di Divisi Bedah Vaskular Dan Endovaskular RSCM". Jakarta
6. Misnadiarly. (2006). *Diabetes Mellitus: Gangren, Ulcer, Infeksi. Mengenal Gejala, Menanggulangi, dan Mencegah Komplikasi*. Jakarta: Pustaka Populer
7. Pearce, Evelyn C. 2011. *Anatomi dan Fisiologis Untuk Para Medis*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama. Hal 141-2.
8. PERKENI (2011). *Konsensus Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia*. Jakarta. PB PERKENI
9. Purwanti OS .2013. Analisis faktor-faktor risiko terjadi ulkus kaki pada pasien diabetes mellitus di RSUD DR. Moewardi [thesis]. Depok: Universitas Indonesia.
10. Rasyid Nurawaliyah, Yusuf Saldy, Tahir Takdir. 2018. *Study Literatur Pengkajian Luka Kaki Diabetes. Jurnal Luka Indonesia*.
11. Sarwono Waspadji. 2006. *Komplikasi Kronik Diabetes: Mekanisme Terjadinya, Diagnosis dan Strategi Pengelolaan*. Dalam: *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jilid 3. Edisi IV. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
12. Tanto C, Liwang F, Hanifati S, Pradipta EA (2014). *Kapita Selekta Kedokteran*. Edisi 4. Jakarta: media aesculapius.
13. World Health Organization, International Diabetes Federation. *Definition and diagnosis of Diabetes Mellitus and intermediate hyperglycaemia Report of WHO/IDF Consultation [internet] 2006 [cited 2017 April 14]: [50]*.
14. Istiqomah, Efendi AA. *Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Ulkus Kaki Deabetik Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Rsu Anutapura Palu*. *J Ilm Kedokt*. 2014;1(2):1-16.
15. Purwanti LE, Maghfirah S. *Faktor Risiko Komplikasi Kronis (Kaki Diabetik) dalam Diabetik Melitus Tipe 2*. *Indones J Heal Sci [Internet]*. 2016;7(1):26-9. Available from: [ial.unmuhjember.ac.id/index.php/TIJHS/article/view/382](http://ial.unmuhjember.ac.id/index.php/TIJHS/article/view/382)



n K, Al Derwish M, Ouizi S, Youssef AM, Subhani SN, Ibrahim HM, et al.  
not complications and their risk factors from a large retrospective cohort  
S One. 2015;10(5):1-17.

17. Hameed EA Bin, Baras MH. The Risk Factors of Developing Diabetic Foot Ulcers Among Diabetic Patients in Mukalla. 2020;15(2):153–62.
18. Zhong A, Li G, Wang D, Sun Y, Zou X, Li B. The risks and external effects of diabetic foot ulcer on diabetic patients : A hospital-based survey in Wuhan area , China. 2017;



Optimized using  
trial version  
[www.balesio.com](http://www.balesio.com)

## LAMPIRAN

### LAMPIRAN 1 Biodata Diri Penulis



Nama Lengkap : Nurul Mutia Annisa  
Stambuk : C011171386  
Tempat/Tanggal Lahir : Manokwari/14 November 1998  
Agama : Islam  
Suku : Bugis Makassar  
Alamat : Jalan Hertasning( Perumahan Permata Hijau Permai B20)  
Nama Ayah : Syamsuddin  
Nama Ibu : Murni  
Alamat Orangtua : Jalan Pasir Wosi No79 Manowari, Papua Barat  
Pekerjaan Orangtua:  
Ayah :Wiraswasta  
Ibu : Ibu Rumah Tangga  
Anak Ke : 3 Dari 4 Bersaudara  
No Telp : 082197603390  
Email : nurulmutiaannisa@gmail.com

