

**PERBANDINGAN PENINGKATAN KADAR
GLUKOSA DARAH PASCA KONSUMSI
NASI HITAM DENGAN PASCA
KONSUMSI NASI PUTIH**

KARYA TULIS ILMIAH

Karya Tulis ini Dibuat sebagai Salah Satu Syarat
untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran

**EVELYN NATHANIA
1310023**



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG
2016**

KATA PENGANTAR

Pertama-tama, saya panjatkan puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa karena atas berkat dan rahmat-Nya karya tulis ilmiah yang berjudul “Pengaruh Nasi Putih dan Nasi Hitam terhadap Kadar Glukosa Darah” ini dapat terselesaikan dengan baik dan tepat sebelum waktunya. Karya tulis ilmiah ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana kedokteran (S. Ked) di Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha Bandung.

Dalam penyusunan karya tulis ilmiah ini tentunya tidak jarang dijumpai adanya halangan, rintangan, dan kesibukan sebagai mahasiswa kedokteran, namun dengan bantuan berbagai pihak yang mendukung, karya tulis ilmiah ini dapat terselesaikan dengan baik, oleh karena itu, saya ingin mengucapkan banyak terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Dr. Hana Ratnawati, dr.,M.Kes., PA(K) sebagai pembimbing pertama penulis yang selalu mendukung, memberi ilmu, saran, masukan, dan ide-ide selama penulisan karya tulis ilmiah ini, juga atas perhatian, kesabaran, waktu, dan tenaga yang telah diberikan sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
2. dr. Hendra Subroto, Sp.PK. sebagai pembimbing kedua penulis atas dukungan, ilmu, saran, arahan, waktu, dan tenaga yang diberikan kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
3. dr. Sylvia Soeng, M.Kes., PA(K) yang telah bersedia meluangkan waktunya menjadi koordinator sidang.
4. dr. Penny Setyawati, Sp. PK, M.Kes. dan dr. Decky Gunawan, M.Kes., AIFO yang telah bersedia meluangkan waktu menjadi penguji sidang.
5. Teman-teman yang telah bersedia menjadi subjek penelitian, terimakasih telah meluangkan waktu demi pembuatan KTI ini.
6. Anthony Setiawan dan keluarga yang senantiasa memberikan semangat dan dukungan selama menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.

7. Keluarga TBM Galenus, Wigelywood, Hula-hula, Kabinet JUARA khususnya dept. Pendpro yang telah memberikan dukungan dan perhatian agar karya tulis ilmiah ini dapat terselesaikan tepat pada waktunya.
8. Edelina, Stefanie D.J , Alfonsa, Jessica Y., Christian E., Shintiagi E., Enrico N., Winanda W., Faizal, Liliana H. , Sheila T., Annisa P., Cica, Ayunda, Elizabeth, Fini, Fakhri, Petra, Puput, Reevaldo, Risya, Selly, Tita, Maria, Patricia, Samuel, Ninda, Gilang, Savira, Angela, Melisa, Hansel, Yosep, Amedea, Vilia, Allisa, Alfred, Ameldo, Yossie, Vina, Fionadine, Leoni, Ratna, Gungmas, Andrew, Yahdiel yang memberikan semangat, bantuan, dukungan dan perhatian.
9. Papa Setiadi S. Logamarta dan Mama Ifa Wijaya tercinta, dan adik Rosalyn Natasya terimakasih atas doa, dukungan dan bantuan bagi penulis untuk menyelesaikan KTI ini. KTI ini dipersembahkan khusus untuk kalian.
10. Ai Liliana, itiu Yogantara, wamak Ratna, wakong Chandra dan keluarga, terima kasih atas kasih sayang, segenap bantuan, perhatian, doa, dan dukungan kepada penulis untuk menyusun KTI ini.
11. Kepada berbagai pihak yang tidak dapat disebutkan satu-persatu yang telah membantu penulis dalam penyelesaian KTI ini.

Akhir kata, semoga karya tulis ilmiah ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan berguna bagi perkembangan ilmu pengetahuan.

Bandung, September 2016

Penulis