

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT, yang telah memberikan kami kesehatan sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul "Susu Kedelai dan Susu Tempe : Mutu Organoleptik dan Kandungan Zat Gizi"

Skripsi ini ditujukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Gizi. Dalam penyusunan skripsi ini penulis dapat banyak bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak. Maka pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak Idrus Jus'at, Ph. D, selaku Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul.
2. Bapak Nanang Prayitno, MPS, selaku pembimbing I yang dengan sabar dan rendah hati memberikan masukan yang sangat bermanfaat sampai skripsi ini dapat terselesaikan tepat pada waktunya.
3. Ibu dr. Mayang Anggraini, selaku pembimbing II yang telah memberikan saran yang bermanfaat.
4. Ibu Ir. Herwanti Bahar, M. Sc, selaku penguji proposal dan skripsi.
5. Secara khusus penulis mengucapkan terima kasih kepada bapak, mamaku tercinta, dan adik-adikku yang telah banyak memberikan doa, dukungan, motivasi dan pengorbanan baik secara moril maupun materil sehingga penulis dapat menyelesaikan studi dengan baik.
6. My Ekky Widjaya,ST thanks for your love, for always being there through the good and bad times, for inspiring and encouraging me. I'm grateful to have you in my life.

7. Teman sejawat Gizi 2009 yang selalu mensabotase colokan kantin dan depan fakultas selama pekerjaan skripsi kita.
8. Tim analisis proksimat Laboratorium Penguji Balai Pengkajian Bioteknologi dan Penerapan Teknologi, Puspitek Serpong.
9. Tim panelis (adik-adik gizi angkatan 2011-2012, rukun tetangga komplek Assdam) yang bersedia menyempatkan waktu untuk mencicipi dan memberi komentar.
10. Staff Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan, terima kasih untuk segala bantuan dalam menghadapi hambatan dalam proses perkuliahan.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu kritik dan saran sangat diharapkan demi kesempurnaan penulisan dalam skripsi ini. Semoga skripsi ini dapat dimanfaatkan sebagai alternatif pengganti susu sapi dan menambah pengetahuan baru kepada masyarakat menjadi variasi baru dalam menciptakan makanan bergizi.

Jakarta, Maret 2013

Penulis