

**PERANCANGAN DESAIN KEMASAN KERIPIK SINGKONG
UWA MENGGUNAKAN METODE *QUALITY FUNCTION
DEPLOYMENT***

TUGAS AKHIR

**diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh gelar sarjana
Program Studi Teknik Industri**



Oleh:

Ardilla Galuh Pramesty Ariyanto

20416226201206

**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS BUANA PERJUANGAN KARAWANG
2024**

LEMBAR PERSETUJUAN

**PERANCANGAN DESAIN KEMASAN KERIPIK SINGKONG UWA
MENGUNAKAN METODE *QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT***

Uwa Cassava Chips Packaging Design Using Quality Function Deployment Method

Tugas Akhir diajukan oleh:

Ardilla Galuh Pramesty Ariyanto

NIM: 20416226201206

Program Studi Teknik Industri

Fakultas Teknik

Universitas Buana Perjuangan Karawang

Karawang, 10 November 2024

Menyetujui:

Pembimbing I,



Nana Rahdiana, S.T., M.T.

NIDN: 0417037903

Pembimbing II,



Hilda Tri Yulianti, S.PD., M.PD.

NIDN: 0429079204

LEMBAR PENGESAHAN

PERANCANGAN DESAIN KEMASAN KERIPIK SINGKONG UWA
MENGUNAKAN METODE *QUALITY FUNCTION DEPLOYMENT*

Uwa Cassava Chips Packaging Design Using Quality Function Deployment Method

Ardilla Galuh Pramesty Ariyanto

NIM : 20416226201206

Tugas Akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi
Sebagian syarat memperoleh gelar sarjana
pada Program Studi Teknik Industri
Fakultas Teknik
Universitas Buana Perjuangan Karawang
Karawang, 10 September 2024

Ketua Penguji,

Anggota Penguji I,

Anggota Penguji II,



Amelia Nur Fariza, S.T., M.Sc.
NIDN: 0404028902



Ir. Fathurohman, S.Pd., M.T.
NIDN: 0430078204



Nana Rahdiana, S.T., M.T.
NIDN: 0417037903

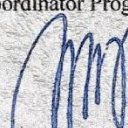
Mengetahui:

Dekan,

Koordinator Program Studi,



Ir. Ade Suhara, S.T., MM., IPM
NIDN: 0430066901



Ir. Muhamad Sayuti, ST., MT., IPM, ASEAN, ENG.
NIDN: 0419078903

LEMBAR PERNYATAAN

Saya Ardilla Galuh Pramesty Ariyanto menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis dengan judul Perancangan Desain Kemasan Keripik Singkong Uwa Menggunakan Metode *Quality Function Deployment* beserta dengan seluruh isinya adalah merupakan hasil karya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat keilmuan.

Sesuai peraturan yang berlaku saya siap menanggung resiko/sanksi yang diberikan jika di kemudian hari ditemukan pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam Tugas Akhir ini atau jika ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya.

Karawang, 03 Oktober 2024
Yang Menyatakan,



Ardilla Galuh Pramesty Ariyanto

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirabbil'alamin, puji syukur kehadiran Allah SWT atas taufiq, hidayah dan inayah-Nya kita senantiasa dalam keadaan sehat wal'afiat sehingga saya dapat menyusun Laporan Tugas Akhir ini. Shalawat serta salam seraya kita curahkan kepada Baginda Nabi Muhammad SAW. Dalam penyusunan Laporan Kerja Praktik ini tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak, maka pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Prof. Dr. H. Dedi Mulyadi, S.E., M.M., Rektor Universitas Buana Perjuangan Karawang,
2. Bapak Ir. Ade Suhara, S.T., M.M., IPU, Dekan Fakultas Teknik Universitas Buana Perjuangan Karawang,
3. Muhamad Sayuti, S.T., M.T. IPM., ASEAN., Eng., Koordinator Program Studi Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Buana Perjuangan Karawang,
4. Annisa Indah Pratiwi, S.T., M.T. Koordinator Tugas Akhir Program Studi Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Buana Perjuangan Karawang,
5. Nana Rahdiana, S.T., M.T. Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan pembuatan Tugas Akhir,
6. Hilda Tri Yulianti, S.Pd., M.Pd. Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan tata cara menulis karya ilmiah dengan benar,
7. Dan yang terakhir dan yang paling utama yaitu kedua orang tua saya, terimakasih banyak untuk dukungan dari segi segalanya dan juga terimakasih untuk kawan-kawan.

Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat, baik sebagai sumber informasi maupun sumber inspirasi bagi para pembaca.

Karawang, 03 Oktober 2024
Penulis,



Ardilla Galuh Pramesty Ariyanto