

**PENENTUAN METODE PERAMALAN PERMINTAAN
KABEL SERAT OPTIK
(STUDI KASUS PT. ZCI)**

**TUGAS AKHIR
Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh gelar sarjana
pada Program Studi Teknik Industri**



**FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS BUANA PERJUANGAN KARAWANG
2022**

LEMBAR PENGESAHAN

PENENTUAN METODE PERAMALAN PERMINTAAN
KABEL SERAT OPTIK
(STUDI KASUS PT. ZCI)

*Determination of Demand Forecasting Methods Fiber Optic Cable
(Case Study PT. ZCI)*

NIM : 17416226201002

Syam Winarko

Tugas Akhir telah diterima dan disahkan untuk memenuhi
Sebagian syarat memperoleh gelar sarjana
Pada Program Studi Teknik Industri
Fakultas Teknik
Universitas Buana Perjuangan Karawang

Karawang, 09 Juli 2022

Pengaji I,

Fathurohman, S.Pd., M.T

NIDN: 0430078204

Pengaji II,

Boy Maul, S.T., M.T

NIDN: 0417078506

Mengetahui,

Dekan,

Ir. Ade Suhara, S.T., M.M., IPM.

FAKULTAS
NIDN: 0430066901

Koordinator Program Studi,

v/b

Ir. Muhamad Sayuti, S.T., M.T., IPM.

NIDN: 0419078903

LEMBAR PERSETUJUAN

PENENTUAN METODE PERAMALAN PERMINTAAN
KABEL SERAT OPTIK
(STUDI KASUS PT. ZCI)

*Determination of Demand Forecasting Methods Fiber Optic Cable
(Case Study PT. ZCI)*

Tugas Akhir diajukan oleh :

Syam Winarko

NIM : 17416226201002

Program Studi Teknik Industri

Fakultas Teknik

Universitas Buana Perjuangan Karawang

Karawang, 09 Juli 2022

Menyetujui :

Pembimbing I,



Aina Nindiani, S.TP., M.T

NIDN: 0413057705

Pembimbing II,



Akda Zahrotul Wathoni, S.Si., M.Si

NIDN: 0412068904

LEMBAR PERNYATAAN

Saya Syam Winarko menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis dengan judul "Penentuan Metode Peramalan Permintaan Kabel Serat Optik Studi Kasus PT. ZCI" 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, 09 Juli 2022

Yang Menyatakan,



Syam Winarko