Yth.

Pimpinan PT Yeloo Anugerah Makmur B-07 M Square, Jl. Cibaduyut Raya No.142, Cibaduyut,

Kec. Bojongloa Kidul, Kota Bandung, Jawa Barat 40236

Dengan hormat,

Berdasarkan informasi yang dimuat di akun Instagram @yelooindonesia bahwa Yeloo Indonesia sedang membuka lowongan internship. Dalam surat lamaran ini, saya bermaksud untuk melamar salah satu posisi lowongan internship yang dibuka, yakni UI Designer. Adapun data diri saya sebagai berikut.

Nama : Esto Triramdani Nurlustiawan

Tempat, tanggal lahir : Bandung, 2 Januari 2000

Pendidikan saat ini : Semester 6 - D3 Teknik Komputer

Institut Pertanian Bogor

Alamat domisili : Kp. Karikil, RT 01, RW 10, Desa

Langonsari, Kec. Pameungpeuk, Kab.

Bandung

No. Ponsel : 0896-5728-5153

Saya sudah tertarik kepada dunia desain, warna, *size*, *shape*, dan sejenisnya sejak berumur 4 tahun membuat saya tertarik kepada dunia User Interface atau UI. Saya juga tertarik ke dunia *apps development* di sisi front-end karena masih berhubungan dengan desain. Ketertarikan tersebut saya simpan di internet beralamat https://estotriramdani.github.io agar dapat diakses dengan mudah oleh siapapun yang memiliki akses internet.

Saya termasuk seseorang yang dapat mempelajari sesuatu dengan cepat (*fast learner*), dapat bekerja dengan cepat (*speed worker*), dan ketika bekerja dalam suatu *project* saya dapat membiasakan diri dan bertransformasi menjadi seseorang yang berorientasi target (*target-oriented man*) agar memiliki waktu lebih untuk memperbaiki maupun mengembangkan *project* tersebut lebih baik lagi. Selain itu, pengalaman berorganisasi sewaktu berkuliah pada semester 2 hingga semester 5, baik saat menjadi staff Badan Eksekutif Mahasiswa, Ketua Biro Program Kreativitas Mahasiswa Sekolah Vokasi IPB, maupun menjadi panitia pada beberapa acara kampus, menempa saya agar mampu bekerja di bawah tekanan.

Dalam berkas lamaran magang ini, telah saya lampirkan dokumen sebagai berikut.

- 1. CV
- 2. Portofolio
- 3. Transkrip nilai

Sekian yang dapat saya sampaikan. Mohon maaf bila ada tutur kata yang kurang berkenan. Besar harapan saya untuk dapat berkontribusi kepada Yeloo Indonesia dalam program magangnya.

Atas perhatian Bapak/Ibu, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Esto Triramdani N https://estotriramdani.github.io Teknik Komputer – IPB



ESTO TRIRAMDANI N IPB UNIVERSITY



Bandung, January 2nd, 2000



+62 896-5728-5153



Langonsari, Pameungpeuk, Bandung, West Java



estotriramdani@gmail.com

Internet Pages



estotriramdani



fb.com/estolagi



estolagi.blogspot.com



github.com/estotriramdani



estotriramdani.github.io

Programming Language and Tools























INTRODUCTION

Esto Triramdani Nurlustiawan is a student who currently faces his last year in college, IPB University majoring Computer Engineering.

He loves to read and write a fiction book. He has writen seven books. His another hobbies are design and web development.

EDUCATION

2018 - 2021

IPB University

Associate Degree - Computer Engineering (GPA 3.6)

2015 - 2018

SMAN 1 Dayeuhkolot

High School - Natural Science

2012 - 2015

SMPN 1 Dayeuhkolot Middle School - General

EXPERIENCES

Dec, 2018 - Jan, 2020

Staff of Education Department BEM SV IPB

Jan, 2019 - Feb, 2020

Leader of PKM1 SV IPB

Feb, 2019 - May, 2019

Leader of Design Division Hardiknas 2019

Aug, 2019 - Sep, 2020

Internal Chairman of Asrama Felicia IPB

Apr, 2020 - May, 2020

Participant of Digitalent Kominfo Programming² subject

COMPLETIONS

Networking

- CCNA Routing and Switching: Introduction to Networks (Cisco Net. Academy, 2019)
- CCNAv7 Switching, Routing, and Wireless Essentials (Cisco Net. Academy, 2020)

Web Development

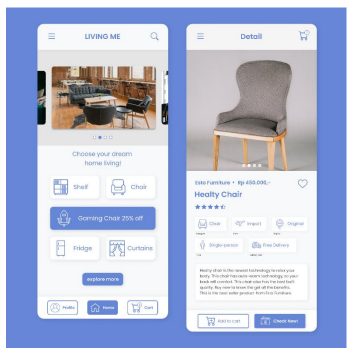
- Basic of Web Programming (Dicoding Academy, 2020)
- Front-end Web Development Fundamental (Dicoding Academy, 2020)
- Learn Data Visualization (Dicoding Academy, 2020)
- Full-stack Laravel VueJs (BuildWith Angga, 2020)
- Starting Programming with Python (Dicoding Academy, 2020)

¹ Program Kreativitas Mahasiswa

² Web programming (HTML, CSS, and JavaScript)

Portofolio (UI Design)

1. Living ME



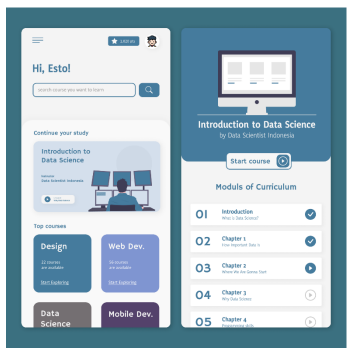
Role: UI Designer Tools: Figma

2. My Portfolio



Role: UI Designer, Front-end Developer Tools: Figma, Sass, AngularJS ver. 1.6.9

3. Couse Me



Role: UI Designer Tools: Figma

3. EJ Books Website

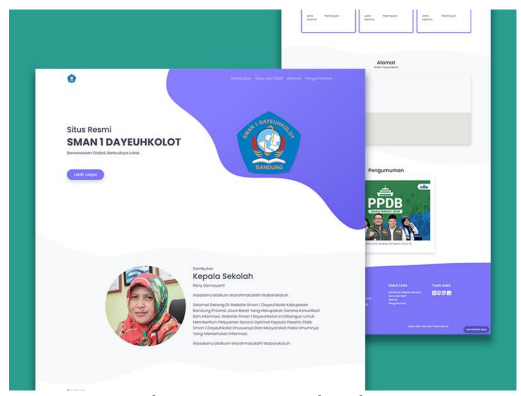




Role: UI/UX Designer, Full-stack Engineer

Tools: Adobe XD, Bootstrap 4.5, Sass, PHP (Backend), JavaScript (Front-end)

4. Redevelop SMAN 1 Dayeuhkolot Landing Page



Role: UI Designer, Front-end Developer Tools: Adobe XD, CSS3, Bootstrap 4.5, jQuery

Keterangan Rekapitulasi Studi

Nama Nomor Induk Mahasiswa Program Studi : Esto Triramdani Nurlustiawan

: J3D118129 : Teknik Komputer

Kode Mata Kuliah SKS Huruf Nilai Nilai Nomor Mutu Mutu 2018/2019 Semester 1 1 DIP114 3 Α 4 12 2 INF101 Aplikasi Komputer 3 Α 12 INF103 Algoritma dan Pemrograman Α INF104 Matematika Diskret 3 Α 12 5 TEK101 3 С 2 6 Matematika Komputasi 6 TEK102 3 BC 7,5 Elektronika Dasar 2,5 3 TEK103 Instalasi dan Perawatan Komputer AB 3.5 10,5 IP Semester: 3,43 21 72 2018/2019 Semester 2 3 1 **DIP107** Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan AB 3,5 10,5 2 INF111 3 Struktur Data AB 3.5 10.5 3 TEK104 3 AB 10.5 Sistem Operasi Mikrokomputer 3.5 4 3 TEK105 Organisasi Komputer Α 12 5 TEK107 Rangkaian Logika dan Teknik Digital 3 AB 3,5 10,5 TEK108 Dasar Jaringan Komputer 9 TEK109 Elektronika Analog 3 ΑB 3,5 10,5 IP Semester: 3.5 21 73,5 IP Akhir Tahun: 3,46 2019/2020 Semester 3 1 DIP100 Pendidikan Agama Islam 2 Α 4 8 2 INF203 3 TEK201 Pemrograman Berorientasi Obyek 3 Α 12 3 4 TEK202 3 В 9 Arsitektur Komputer 9 5 TEK203 3 В 3 Sistem Operasi Jaringan Komputer 6 TEK204 Teknologi Routing 3 Α 4 12 TEK205 Perancangan Sistem Digital 3 AB 3,5 10,5 IP Semester: 3,63 72,5 2019/2020 Semester 4 DIP109 3 1 4 12 Bahasa Indonesia Α 2 2 DIP117 4 Α 8 Pengantar Agroindustri 3 3 TEK206 Sistem Klien Server Α 4 12 4 TEK207 Teknologi WAN 3 ΑB 3,5 10,5 5 TEK208 Teknologi Switching 6 3 6 TEK209 Sistem Mikroprosesor AB 3,5 10,5 7 TEK210 3 Komputer Multimedia Α 12 1 8 **TEK211** Etika Profesi IT Engineer 4 21 IP Semester: 3.57 75 IP Akhir Tahun: 3,6 2020/2021 Semester 5 1 DIP110 Bahasa Inggris 3 ΑB 3,5 10,5 2 INF304 3 Rekayasa Perangkat Lunak Α 12 3 MAB108 3 Α 4 12 Kewirausahaan 3 4 TEK302 Jaringan Komputer Lanjut BC 2.5 7.5 5 TEK303 Keamanan Jaringan Komputer 3 Α 12 6 TEK304 3 12 Sistem Tertanam (Embedded System) TEK305 3 12 Pemrograman Berbasis Web Α 78 IP Semester: 3,71 21 2020/2021 Semester 6 1 **TEK397** Praktik Kerja Lapangan 4 BL0 0 2 **TEK398** Seminar BL 0 0 TEK399 Laporan Akhir 3 0 IP Semester : 0 IP Akhir Tahun: 3,71

SKS Kumulatif : 104
IP Kumulatif : 3,57