DESSY ANGGRAENI

Cimahi, Jawa Barat | 0821-2117-6525 | dessye.anggraeni@gmail.com Desember 2004 (19) | linkedin.com/in/dessraeni | deossy.github.io

PROFIL PERSONAL

Saya lulus dari SMK dengan jurusan Rekayasa Perangkat Lunak, memiliki semangat dan antusiasme tinggi dalam pengembangan perangkat lunak. Juga memiliki spesialisasi dalam penggunaan Microsoft Office, lulus dengan nilai baik, dan memiliki pengalaman PKL sebagai Back-end di sebuah perusahaan di bidang Teknologi Informasi. Saya sangat tertarik pada karir dalam pemrograman dan pengelolaan data, khususnya sebagai Software Engineer, serta terbuka untuk peluang karir lain yang menarik.

PENDIDIKAN

SMK Negeri 1 Cimahi

Juli 2020 – Mei 2023

Rekayasa Perangkat Lunak | Nilai 82.29/100

PENGALAMAN KERJA/MAGANG

PT. Softindo Computech

Januari 2023 – April 2023

Junior Android Developer (Magang)

- Berpartisipasi dalam pengembangan aplikasi monitoring sosial media pemilu presiden 2024 (Jayabaya) dan aplikasi layanan masyarakat Kab. Bekasi (Panggilan Darurat 112) berbasis Android dengan menggunakan bahasa pemrograman Java.
- Memodifikasi aplikasi Android sesuai dengan alur yang telah ditentukan dan desain yang diperbarui berdasarkan panduan dari tim UI/UX.
- Berkoordinasi dengan tim Back-end untuk mengintegrasikan API sesuai dengan perubahan alur aplikasi guna memastikan kelancaran aplikasi.
- Bertanggung jawab melakukan pengujian fungsionalitas aplikasi guna memastikan kualitas dan mendeteksi potensi kendala.
- Melakukan pemeliharaan rutin pada aplikasi Android, termasuk penanganan bug dan perbaikan kecil lainnya guna menjaga kinerja aplikasi yang optimal.

Project-Based Virtual Intern: Mobile Apps Developer PT Bank Mandiri x Rakamin Academy

Agustus 2023 – September 2023

Mobile Apps Developer (Magang)

- Belajar menjadi seorang mobile apps developer di Bank Mandiri, fokus pada pengembangan aplikasi mobile berbasis Kotlin, dan memahami konsep environment, lifecycle, UI, dan Design Pattern.
- Memahami konsentrasi SQLite Database, mengimplementasikan metode CRUD, dan mampu membuat mini project menggunakan bahasa pemrograman Kotlin setelah minggu pertama magang.
- Menguasai XML, Gradle, dan Principles of Kotlin serta menyelesaikan tugas yang diberikan dalam minggu kedua magang.
- Belajar penggunaan Gitlab sebagai platform kolaborasi pengembangan perangkat lunak dan memahami prinsip, operasi, dan fitur yang ada pada Gitlab.
- Mempelajari penggunaan API dalam pengembangan aplikasi mobile untuk mengintegrasikan data dari sumber eksternal ke dalam aplikasi yang dikembangkan.

PELATIHAN/SERTIFIKASI

Oracle Academy (Sertifikat)

Maret 2023

Pelatihan Dasar Pemrograman Java | Nilai 92/100

Digital Talent Scholarship (Sertifikat) Agustus 2023

Pelatihan Program VSGA (Junior Mobile Programmer)

Agustus 2023

Dicoding Indonesia (Sertifikat)

Dicoding MidYear Scholarship

KEMAMPUAN TEKNIKAL

- Familiar menggunakan software penunjang administrasi seperti Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint untuk menghasilkan dokumen, spreadsheet, dan presentasi yang efektif.
- Kemampuan dalam beberapa bahasa pemrograman, termasuk HTML, PHP, JavaScript, dan Java.
- Keahlian dalam menggunakan framework Bootstrap, Tailwind CSS, dan Daisy UI untuk mengembangkan aplikasi berbasis website.
- Keahlian dalam desain menggunakan perangkat lunak seperti Figma, CorelDraw, dan Canva.

KEMAMPUAN PERSONAL

- Ketelitian dalam menyelesaikan tugas dan detail-oriented.
- Kemampuan dalam menyelesaikan masalah (problem-solving) dengan kreatif dan efektif.
- Keahlian dalam bekerja sama secara efektif dalam tim.
- Fleksibilitas dan kemampuan beradaptasi dengan perubahan lingkungan kerja.