

## BAB IV PENUTUP

### 3.1 Simpulan

Selama pelaksanaan kerja profesi di PT Indodev Niaga Internet (DataOn), praktikan memperoleh pengalaman berharga dalam pengembangan fitur aplikasi berbasis web menggunakan *Angular Framework*. Praktikan berhasil mengembangkan dan mengimplementasikan fitur-fitur seperti *reminder ticket external bugs* dan *external support*, modul laporan *Problem Oriented Record (POR)* untuk *external bugs*, serta *Sprint Board*. Selain itu, praktikan juga terlibat dalam pengujian proyek klien, yang memberikan wawasan tentang pentingnya memastikan kualitas perangkat lunak sebelum implementasi.

Berbagai kendala yang dihadapi, seperti kurangnya pemahaman terhadap *framework* baru dan tantangan komunikasi, berhasil diatasi melalui pembelajaran mandiri, diskusi tim, serta bimbingan dari *supervisor*. Dari kegiatan ini, praktikan tidak hanya meningkatkan keterampilan teknis, tetapi juga membangun sikap profesional dan keterampilan non-teknis seperti manajemen waktu, komunikasi, dan pemecahan masalah.

Secara keseluruhan, kegiatan kerja profesi ini telah mempersiapkan praktikan untuk menghadapi tantangan dunia industri, baik dari segi teknis maupun pengembangan diri.

### 3.2 Saran

1. Agar proses adaptasi karyawan baru dapat berjalan lebih lancar dan efektif, disarankan untuk PT Indodev Niaga Internet (DataOn) terkhusus departemen QA yang mengelola aplikasi *SFSupport*, untuk menyediakan *Technical Book* karena melihat kesibukan tim yang terus berjalan, dan jika terdapat dokumentasi tersebut karyawan dapat bekerja lebih baik dalam mengorganisir waktu dan pekerjaannya.
2. Sebelum memulai kerja profesi, ada baiknya mahasiswa melakukan persiapan dengan mempelajari dasar-dasar teknologi dan *framework* yang sedang berjalan seiring perkembangan zaman/yang digunakan oleh perusahaan atau dunia professional. Kemudian, tingkatkan inisiatif dalam

bertanya dan mencari solusi secara mandiri ketika menghadapi kendala selama kerja profesi.

3. Untuk mempersiapkan lulusan yang siap meghadapi dunia kerja, Universitas Pembangunan Jaya dapat mempertimbangkan untuk menyelenggarakan mata kuliah atau *workshop* tambahan yang berfokus pada pengenalan teknologi terkini yang relevan dengan kebutuhan industri.

