**Lampiran 13. Notulensi Seminar PKL**

**DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER/ INFORMATIKA**

**NOTULENSI SEMINAR PKL**



|  |  |
| --- | --- |
| **Nama Mahasiswa :** | Fauzia Nur Fitria |
| **NIM :** | 24060118130118 |
| **Dosen Pembimbing :** | Beta Noranita, S.Si., M.Kom |
| **Judul PKL :** | Sistem Informasi Pendataan SMK Bisa (SIDABISA)  Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Provinsi Jawa Tengah |
| **Tanggal :** | 08 Desember 2021 |
| **Jadwal :** | … |

Seminar dimulai pada pukul 09.00 WIB, dan dihadiri ... peserta. Seminar dibuka oleh Ibu Beta Noranita, S.Si., M.Kom selaku dosen pembimbing. Seminar dilaksanakan melalui media daring Microsoft Teams. Berikut daftar peserta seminar tersebut:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No** | **NIM** | **Nama** | **Keaktifan**  **(Bertanya/Tidak)** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Berikut adalah pertanyaan yang diajukan dalam seminar tersebut:

1. (nama) (nim)

|  |  |
| --- | --- |
| Pertanyaan : | … |
| Jawaban : | … |

1. (nama) (nim)

|  |  |
| --- | --- |
| Pertanyaan : | … |
| Jawaban : | … |

1. Noorlina Binti Saruddin (24060118100062)

|  |  |
| --- | --- |
| Pertanyaan : | Izin bertanya, ada tidak fitur yang waktu pengerjaannya lebih lama dari fitur-fitur yang lain? |
| Jawaban : | Ada, yaitu bagian Laporan Penjualan. Saat itu saya kebingungan mencari *library* yang tepat untuk menyeleksi rentang tanggal, karena pada umumnya hanya untuk menyeleksi satu tanggal saja. Sementara yang saya butuhkan adalah selektor untuk rentang tanggal, dari tanggal A ke tanggal B misalnya. Kemudian setelah mendapatkan *library*-nya pun masih harus diolah lagi sehingga saya bisa mendapatkan transaksi-transaksi di rentang tanggal tersebut. Itu semua membutuhkan waktu yang cukup lama untuk membuatnya. |

1. Gading Ihsan Cahya Capirosi (24060119140115)

|  |  |
| --- | --- |
| Pertanyaan : | Izin menyampaikan sekaligus bertanya, tampilan dan fungsionalitas sistem sudah sangat rapi/ tertata baik kak, tetapi apakah terdapat kekurangan ataupun kelemahan dari pemilihan bahasa pemrograman/ sistem tersebut? |
| Jawaban : | Kekurangan dari pemilihan bahasa pemrogramannya itu mungkin untuk yang tidak terlalu familiar dengan JavaScript, dan React.js pada khususnya, akan menjadi sulit dalam mengembangkan aplikasinya. Karena Next.js, salah satu *tools* yang saya gunakan, sebenarnya adalah *framework* dari React.js. Jika belum familiar dengan React.js maka bisa jadi membutuhkan waktu yang lebih lama untuk membuat aplikasinya dikarenakan harus beradaptasi terlebih dahulu. |

1. Amri Lukman Muzaki (24060118140108)

|  |  |
| --- | --- |
| Pertanyaan : | Izin bertanya apakah saat kegiatan PKL terdapat mentor? Mengingat *tools* atau metode yang digunakan tidak didapatkan di perkuliahan. |
| Jawaban : | Saat saya magang tidak ada mentor yang dikhususkan untuk menjadi pembimbing. Untuk mempelajari Next.js, saya diberikan waktu sekitar seminggu oleh pihak perusahaan. Kemudian untuk pengetahuan mengenai REST API saya dapatkan melalui perkuliahan PBP (Pengembangan Berbasis Platform) yang sebelumnya. Jadi cukup ada sedikit gambaran mengenai apa itu REST API. Untuk metode yang digunakan, yaitu Scrum, saya melakukan eksplorasi sendiri. Ada situs scrumguides.org yang menurut saya cukup singkat dan lengkap membahas mengenai Scrum. Jadi bisa coba dipelajari dari situs tersebut jika ingin mengetahui lebih lanjut mengenai Scrum. |

1. Hilmi Wicaksono Pamularso (24060118130086)

|  |  |
| --- | --- |
| Pertanyaan : | Izin bertanya. Apa saja *artifact* model Scrum yang ada dalam dokumentasi laporan PKL mba Nadia? Terima kasih sebelumnya. |
| Jawaban : | *Artifact* yang ada di dalam laporan PKL saya adalah *Product Backlog* dan *Sprint Backlog*. Kemudian saya membagi bagian implementasinya ke dalam 4 *Sprint*. Untuk desain sistemnya saya memakai *Sequence Diagram*, *Class Diagram*, dan perancangan *database*. Jadi ada penggabungan antara *UML Diagram* dengan Scrum. |

1. Muhammad Keenan Fathurrahman (24060119130052)

|  |  |
| --- | --- |
| Pertanyaan : | Izin bertanya mengenai bagaimana cara pencarian dan penentuan *requirement* yang kakak butuhkan untuk diimplemetasikan dalam web yang kakak demokan ini? |
| Jawaban : | Karena *Product Backlog* itu disusun oleh *Product Owner*, jadi saya mendapatkan apa saja yang dibutuhkan untuk membuat aplikasi tersebut dari *Product Owner*. *Product Owner* dari *startup* tempat saya magang adalah CEO-nya sendiri. Jadi saya mengetahui apa saja kebutuhannya dan apa saja yang menjadi prioritas itu dari CEO-nya. |

1. Bapak Edy Suharto, S.T., M.Kom.

|  |  |
| --- | --- |
| Pertanyaan : | Apa kesan dan pesan selama magang di tempat magang? |
| Jawaban : | Kesannya, karena tempat magang saya adalah *startup* yang masih sangat baru, jadi masih banyak yang belum jelas. Di awal saya magang, sebenarnya sempat beberapa minggu *scope* pekerjaan saya belum jelas, masih belum tau secara pasti apa yang akan saya kerjakan. Tapi sisi baiknya, karena *startup* tersebut masih sangat baru, jadi dapat lebih dekat dengan *leader startup* tersebut, bahkan dengan *C-level* sekalipun, sehingga dapat belajar lebih banyak. Kemudian karena masih *startup*, pihak perusahaan membebaskan untuk melakukan eksplorasi bahkan terkadang juga mengambil keputusan. Jadi mungkin kontribusi yang kita berikan dapat lebih nyata.  Kemudian untuk pesannya, saya lebih ingin berpesan mengenai bimbingan PKL. Jika bisa melakukan bimbingan PKL lebih awal lagi menurut saya itu akan lebih baik. Jangan menunda-nunda melakukan bimbingan PKL. Kalau saya bisa mengulang waktu, mungkin saya akan bimbingan PKL lebih awal lagi dan lebih sering lagi, sehingga tidak terlalu khawatir saat di akhir mendekati seminar terjadwal. |

Demikian notulensi ini dibuat untuk dapat digunakan sebagai pengganti daftar hadir bagi mahasiswa yang diseminarkan dan bukti keaktifan bagi peserta seminar.

Mengetahui,

Dosen Pembimbing Notulis

Beta Noranita, S.Si., M.Kom Melanie Safira Vebriana

NIP. 197308291998022001 NIM. 24060118140091