**LAMPIRAN 13:**

**LK-9: Penyusunan Perangkat Pembelajaran**

(Kolaboratif mahasiswa dengan GP dan Dosen Pembimbing Lapangan (DPL))

**Contoh 1: Format Silabus Kurikulum 2013**

Nama Mahasiswa : Juniargo Ponco Risma Wirandi

NIM : 233153711838

Program Keahlian : Rekayasa Perangkat Lunak (RPL)

Mata pelajaran : Pemrograman Berorientasi Object (PBO)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kompetensi Dasar | Indikator Pencapaian Kompetensi | Materi Pokok | Alokasi Waktu (JP) | Kegiatan Pembelajaran | Asemen/ Penilaian |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Merancang antar muka atau *User Interface (UI)*. 2. Membuat kode program untuk antarmuka atau *User Interface (UI)* | 1. Menjelaskan konsep antarmuka atau *User Interface (UI)* berbasis *Graphical User Interfaces (GUI)* dalam pemrograman aplikasi berorientasi objek. 2. Menerapkan antarmuka atau *User Interface (UI)* berbasis *Graphical User Interfaces (GUI)* pemrograman aplikasi berorientasi objek. | * Konsep antar muka *(user interface)* berbasis *Graphical User Interfaces (GUI)* dalam pemrograman aplikasi berbasis oop. * Membuat contoh program aplikasi yang menerapkan *user interface* berbasis *Graphical User Interfaces (GUI)*. | 32 | * Mengamati untuk mengidentifikasi dan merumuskan masalah tentang antarmuka atau *User Interface (UI)* berbasis *Graphical User Interfaces (GUI)* * Mengumpulkan data tentang antarmuka atau *User Interface (UI)* berbasis *Graphical User Interfaces (GUI)* | * Tes tertulis * Tes praktik |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 3.15.3 Merancang program aplikasi berorientasi objek dengan penerapan antarmuka atau user  Interface (UI) berbasis Graphical User Interfaces (GUI).  4, 15.1 Membuat kode program aplikasi berorientasi objek  yang menerapkan antarmuka atau User Interface (LIO berbasis Graphical user Interfaces  (GUI) |  |  | Mengolah data tentang antarmuka atau user  Interface (UI) berbasis Graphical user Interfaces  (GUI)  Mengkomunikasikan tentang antarmuka atau user Intetface tUI) terbasis Graphical user Intedaces (GUI) |  |
| Dosen Pembimbing Lapanqan    NIP. 197102271997021001 | | Mengetahui, | Malang, 14 Desember 2023  Guru Pamong    Yustiana Amita Utama S.ST. M.Kom  NIP. 198403092009032005 | | |