

Nama : Fadhli Hilman Saputra
Nim : 22.230.0001
Kelas : 7P51
Judul Tugas Akhir : Sistem Informasi Manajemen Praktik Kerja Lapangan Pada SMK Negeri 1 Batang Berbasis Web
Jalur : Teknologi Tepat Guna

Analisa sistem berjalan saat ini atau sebelum ada sistem pada proses bisnis Praktik Kerja Lapangan (PKL) SMK N 1 Batang

A. Catatan :

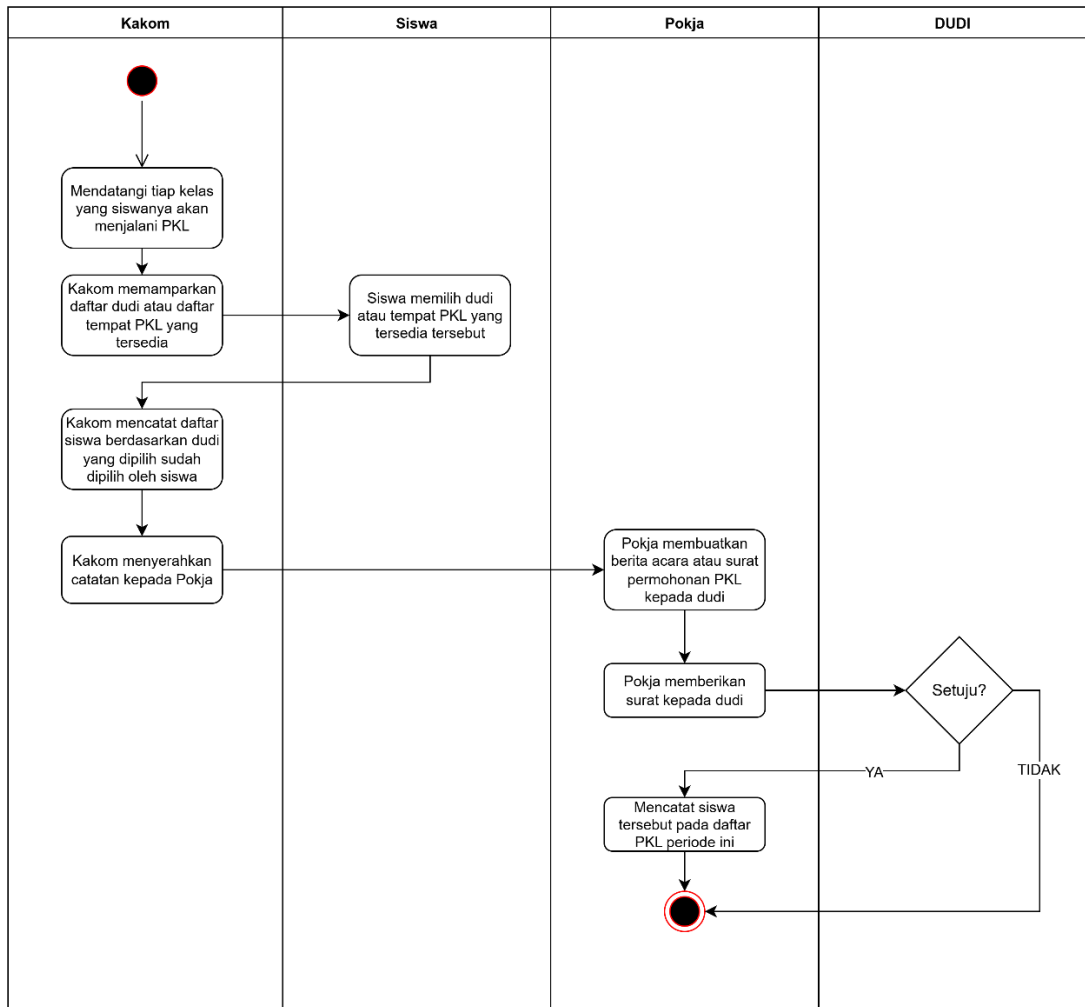
1. Aktor untuk alur saat ini:

- **Kakom (Kepala Kompetensi)**, merupakan guru yang menjabat sebagai kepala pada tiap jurusan pada SMK N 1 Batang
- **Pokja (Kelompok Kerja)**, merupakan kelompok gabungan antara beberapa guru dan TU untuk mengelola administrasi PKL
- **Guru Pembimbing**, guru yang bertanggung jawab membimbing siswa saat PKL
- **Siswa**, (Peserta PKL)
- **Instruktur dudi**, merupakan pembimbing dari instansi / perusahaan untuk siswa saat PKL
- **DUDI (Dunia Usaha Dunia Industri)**, Tempat PKL

B. Alur :

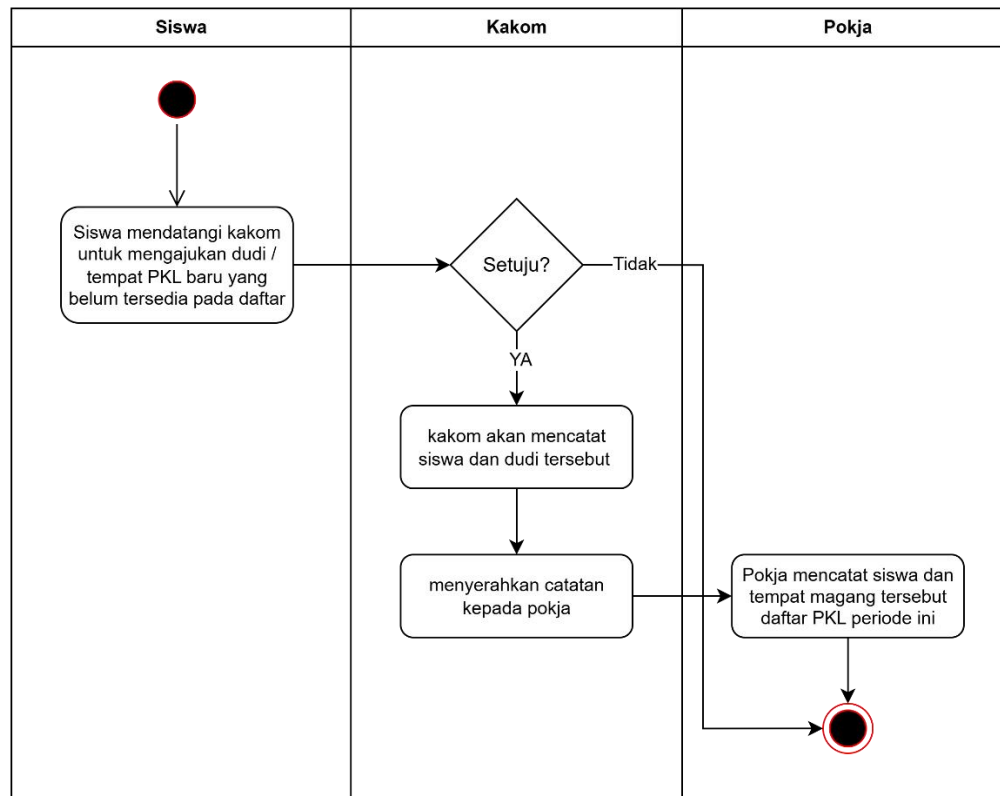
1. Alur pengajuan PKL

- Kakom mendatangi tiap kelas yang siswanya akan menjalani PKL
- Kakom memamparkan daftar dudi atau daftar tempat PKL yang tersedia
- Siswa memilih dudi atau tempat PKL yang tersedia tersebut
- Kakom mencatat daftar siswa berdasarkan dudi yang dipilih sudah dipilih oleh siswa
- Kakom menyerahkan catatan kepada Pokja
- Pokja membuatkan berita acara atau surat permohonan PKL kepada dudi
- Pokja memberikan surat kepada dudi
- dudi memberikan balasan
- Jika dudi setuju maka pokja mencatat siswa dan tempat dudi tersebut pada daftar PKL periode ini
- Lalu siswa dapat melakukan PKL pada periode atau waktu yang sudah ditentukan
- Jika dudi tidak setuju maka kakom akan melakukan list ulang kepada siswa yang belum mendapatkan dudi / tempat PKL



2. Alur pengajuan dudi Baru / Tempat PKL baru

- Siswa mendatangi kakom untuk mengajukan dudi / tempat PKL baru yang belum tersedia pada daftar
- Jika disetujui oleh kakom, maka kakom akan mencatat siswa dan dudi tersebut
- Kakom kemudian menyerahkan catatan tersebut kepada pokja
- Pokja mencatat siswa dan tempat magang tersebut daftar PKL periode ini

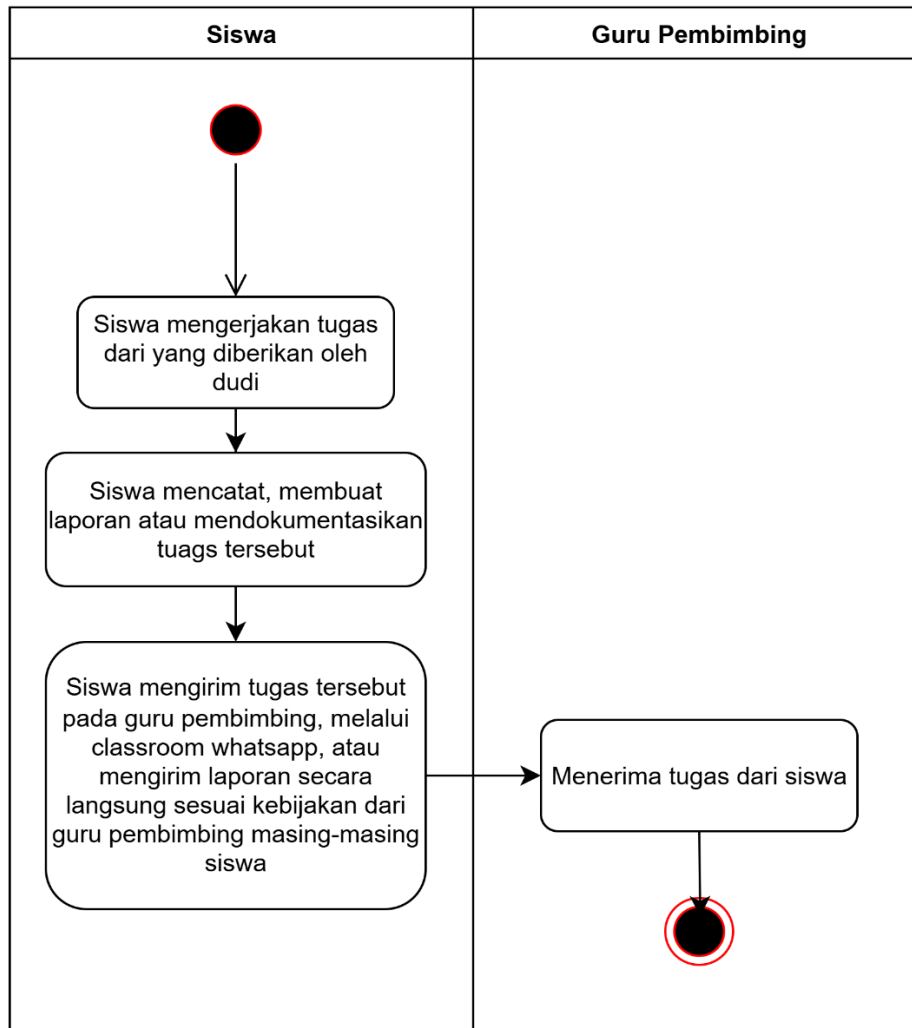


3. Alur Presensi Harian

- Untuk saat ini tidak memiliki alur presensi

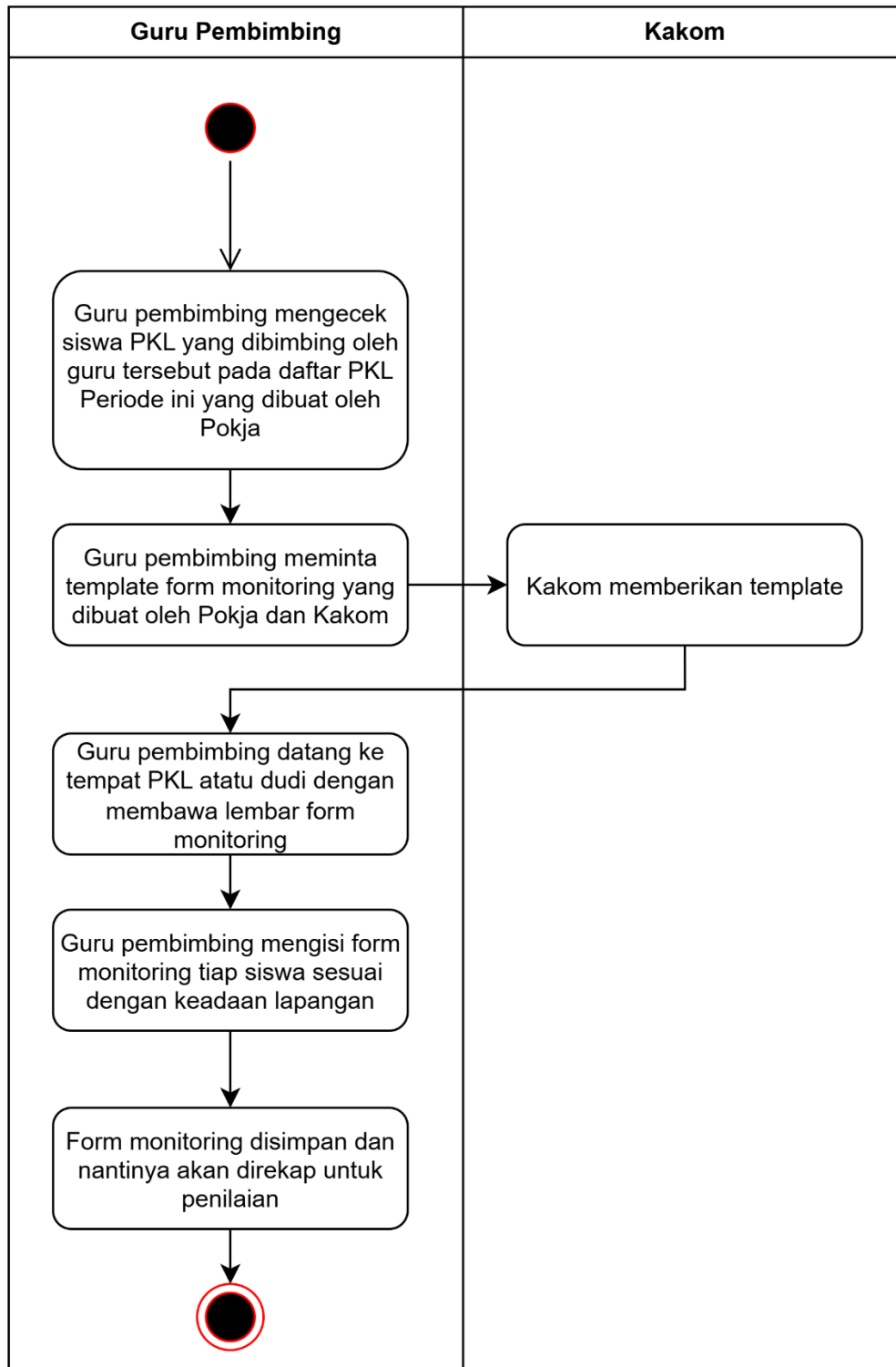
4. Alur Pengumpulan Tugas / Project PKL

- Siswa mengerjakan tugas dari yang diberikan oleh dudi
- Siswa mencatat, membuat laporan atau mendokumentasikan tuags tersebut
- Siswa mengirim tugas tersebut pada guru pembimbing, melalui classroom, whatsapp, atau mengirim laporan secara langsung sesuai kebijakan dari guru pembimbing masing-masing siswa



5. Alur Monitoring Siswa PKL

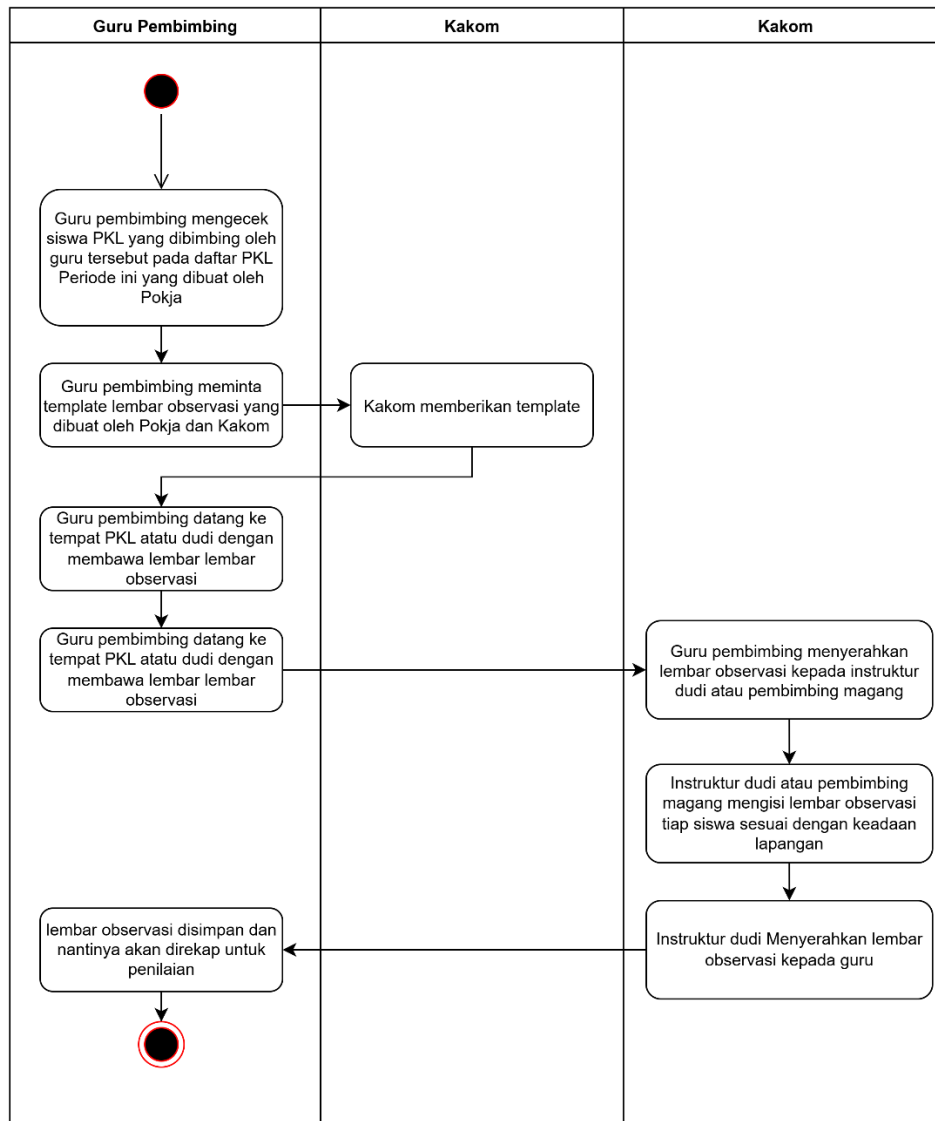
- Guru pembimbing mengecek siswa PKL yang dibimbing oleh guru tersebut pada daftar PKL Periode ini yang dibuat oleh Pokja
- Guru pembimbing meminta template form monitoring yang dibuat oleh Pokja dan Kakom
- Kakom memberikan template
- Guru pembimbing datang ke tempat PKL atatu dudi dengan membawa lembar form monitoring
- Guru pembimbing mengisi form monitoring tiap siswa sesuai dengan keadaan lapangan
- Form monitoring disimpan dan nantinya akan direkap untuk penilaian



6. Alur Observasi Siswa PKL

- Guru pembimbing mengecek siswa PKL yang dibimbing oleh guru tersebut pada daftar PKL Periode ini yang dibuat oleh Pokja
- Guru pembimbing meminta template lembar observasi yang dibuat oleh Pokja dan Kakom

- Guru pembimbing datang ke tempat PKL atau dudi dengan membawa lembar observasi
- Guru pembimbing menyerahkan lembar observasi kepada instruktur dudi atau pembimbing magang
- Instruktur dudi atau pembimbing magang mengisi lembar observasi tiap siswa sesuai dengan keadaan lapangan
- Lembar observasi diserahkan kepada guru pembimbing yang nantinya akan direkap untuk penilaian



7. Alur Penilaian Akhir PKL

- Guru pembimbing mengecek siswa PKL yang dibimbing oleh guru tersebut pada daftar PKL Periode ini yang dibuat oleh Pokja
- Guru pembimbing meminta template form penilaian ujian yang dibuat oleh Pokja dan Kakom
- Kakom memberikan template

- Guru pembimbing memalui sesi penilaian akhir dengan siswa
- Siswa melakukan presentasi terkait kegiatan dan tugas yang dilakukan pada saat PKL
- Guru pembimbing menilai siswa tersebut
- Form penilaian ujian akhir disimpan dan nantinya akan direkap untuk penilaian

