## Lampiran 31 : Catatan Lapangan Siklus I, II, III

## CATATAN LAPANGAN

#### Siklus I Pertemuan ke 1

Mata Pelajaran : Teknik Listrik Dasar Otomotif

Kelas/ Semester : X TKR 2/ II

Kompetensi Dasar : Siswa dapat memahami dasar-dasar elektronika

Materi Pokok : Siswa dapat memahami komponen dasar elektronika

Hari, Tanggal: Kamis, 26 Maret 2015

Waktu : 2 X 45 Menit

#### A. Aktivitas Siswa

- Siswa banyak yang kurang setuju dengan kelompoknya
- Masih banyak siswa yang gaduh saat berlansungnya diskusi kelompok dilaksanakan
- Masih banyak yang mondar-mandir bertanya kepada guru
- Semua anggota kelompok Mercedenz Benz terlihat begitu aktif dalam mengerjakan tugas kelompok
- Bersama-sama dengan guru menyimpulkan kegiatan pembelajaran

## B. Aktivitas Guru

- Menghubungkan materi sub pokok sebelumnya dengan yang sekarang
- Menjelaskan tujuan pembelajaran
- Membagikan LKS kepada setiap kelompok
- Membimbing siswa dalam pemecahan masalah dalam kelompok
- Membimbing siswa dalam menyimpulkan kegiatan pembelajaran

# C. Suasana kelas

- Berisik dikarenakan ada beberapa siswa belum bisa menerima anggota kelompoknya
- masih banyak yang bercanda dan mengobrol dengan kelompoknya sendiri atau dengan kelompok yang lain

Jakarta, 26 Maret 2015

Observer Peneliti/Guru

Gilang Latukau M. Sandy Ananda

No.Reg 5315111788 No. Reg 5315107472

## Siklus I Pertemuan ke 2

Mata Pelajaran : Teknik Listrik Dasar Otomotif

Kelas/ Semester : X TKR 2/ II

Kompetensi Dasar : Siswa dapat memahami dasar-dasar elektronika

Materi Pokok : Siswa dapat memahami komponen dasar elektronika

Hari, Tanggal: Kamis, 2 April 2015

Waktu : 2 X 45 Menit

## A. Aktivitas Siswa

- Siswa tidak terlalu ribut
- Siswa sudah mulai terkoordinir
- Siswa yang mondar-mondir untuk bertanya sudah tidak ada. mereka bertanya dengan mangacungkan tangan terlebih dahulu
- Semua anggota kelompok Subaru dan Mercedenz Benz terlihat begitu aktif dalam mengerjakan tugas kelompok
- Bersama-sama dengan guru menyimpulkan kegiatan pembelajaran

## B. Aktivitas Guru

- Mengulang pembelajaran yang lalu
- Menjelaskan tujuan pembelajaran
- Membagikan LKS kepada setiap kelompok
- Membimbing siswa dalam pemecahan masalah dalam kelompok
- Membagikan lembar test individu
- Membimbing siswa dalam menyimpulkan kegiatan pembelajaran

## C. Suasana kelas

- Sudah mulai tidak ribut dan bisa terkoordinasi
- Masih ada sedikit siswa yang bercanda dan mengobrol dengan kelompoknya sendiri atau dengan kelompok yang lain
- Suasana kelas sedikit tenang saat test individu dilaksanakan

Jakarta, 2 April 2015

Observer Peneliti/Guru

Gilang Latukau M. Sandy Ananda

No.Reg 5315111788 No. Reg 53151074272

#### Siklus II Pertemuan ke 1

Mata Pelajaran : Teknik Listrik Dasar Otomotif

Kelas/ Semester : X TKR 2/ II

Kompetensi Dasar : Siswa dapat memahami dasar-dasar elektronika

Materi Pokok : Siswa dapat memahami komponen dasar elektronika

Hari, Tanggal: Kamis, 9 April 2015

Waktu : 2 X 45 Menit

## A. Aktivitas Siswa

- Siswa memberikan tepuk tangan saat guru memberikan reward untuk kelompok Mercedenz Benz
- Seluruh anggota kelompok Mercedenz Benz terlihat begitu sangat bangga dan senang
- Siswa yang mondar-mondir untuk bertanya sudah tidak ada mereka bertanya dengan mangacungkan tangan
- Semua anggota kelompok Subaru dan Mercedenz Benz terlihat begitu aktif dalam mengerjakan tugas kelompok
- Siswa secara umum sudah saling membantu satu sama lain sesama kelompoknya terutama mereka siswa yang pandai
- Bersama-sama dengan guru menyimpulkan kegiatan pembelajaran

## B. Aktivitas Guru

- Membagikan hasil test individu yang telah diberi nilai
- Me,bacakan sebab-sebab nilai yang didapat oleh masing-masing kelompok
- Menjelaskan tujuan belajar
- Membagikan LKS kepada setiap kelompok
- Membimbing siswa dalam pemecahan masalah dalam kelompok
- Memberikan tugas PR

## C. Suasana kelas

- Sudah mulai tidak ribut dan bisa terkoordinasi
- Kelas sedikit ribut namun dalam hal yang positif yaitu diskusi yang mulai begitu aktif

Jakarta, 9 April 2015

Observer Peneliti/Guru

Gunawan Pambudi S.Pd M. Sandy Ananda

No. Reg 53151074272

## Siklus II Pertemuan ke 2

Mata Pelajaran : Teknik Listrik Dasar Otomotif

Kelas/ Semester : X TKR 2/ II

Kompetensi Dasar : Siswa dapat memahami dasar-dasar elektronika

Materi Pokok : Siswa dapat memahami komponen dasar elektronika

Hari, Tanggal: Kamis, 23 April 2015

Waktu : 2 X 45 Menit

## A. Aktivitas Siswa

- Siswa mengacungkan tangan jika hendak bertanya
- Semua anggota kelompok terlihat begitu aktif dalam mengerjakan tugas kelompok
- Siswa secara umum sudah saling membantu satu sama lain sesama kelompoknya terutama mereka siswa yang pandai
- Siswa yang kurang pandai sudah terlihat keaktifannya dalam belajar kelompok
- Siswa yang pandai suadh mulai menjelaskan ke kelompoknya
- Bersama-sama dengan guru menyimpulkan kegiatan pembelajaran

## B. Aktivitas Guru

- Melaksanakan apersepsi
- Menjelaskan tujuan belajar
- Membagikan LKS kepada setiap kelompok
- Membimbing siswa dalam pemecahan masalah dalam kelompok
- Membagikan Test Individu

## C. Suasana kelas

- Sudah mulai tidak ribut dan bisa terkoordinasi
- Kelas sedikit ribut namun dalam hal yang positif yaitu diskusi yang mulai begitu aktif
- Suasana kelas sangat tenang saat mengerjakan test individu

Jakarta, 23 April 2015

Observer Peneliti/Guru

Gunawan Pambudi S.Pd M. Sandy Ananda

No. Reg 53151074272

#### Siklus III Pertemuan ke 1

Mata Pelajaran : Teknik Listrik Dasar Otomotif

Kelas/ Semester : X TKR 2/ II

Kompetensi Dasar : Siswa dapat memahami dasar-dasar elektronika

Materi Pokok : Siswa dapat memahami komponen dasar elektronika

Hari, Tanggal: Kamis, 30 April 2015

Waktu : 2 X 45 Menit

#### A. Aktivitas Siswa

- Siswa memberikan tepuk tangan saat guru memberikan *reward* untuk kelompok mendapatkan reward
- Seluruh anggota kelompok yang mendapatkan *reward* terlihat begitu sangat bangga dan senang
- Dalam diskusi kelompok terliaht siswa berkemapuan akademik yang tinggi menjelas pengerjaan soal seperti yang dilakukan oleh Heru Setiawan, Fahri Pangestu, Aldi wahyu, Tio Dimas
- Siswa yang berkemampuan sedang juga ikut membantu dalam penyelasain kerja kelompok
- Siswa secara keseluruhan sudah saling membantu satu sama lain sesama kelompoknya
- Bersama-sama dengan guru menyimpulkan kegiatan pembelajaran

## B. Aktivitas Guru

- Membagikan hasil test individu yang telah diberi nilai
- Membacakan sebab-sebab nilai yang didapat oleh masing-masing kelompok
- Menjelaskan tujuan belajar
- Membagikan LKS kepada setiap kelompok
- Membimbing siswa dalam pemecahan masalah dalam kelompok
- Memberikan tugas PR

### C. Suasana kelas

- Sudah mulai tidak ribut dan bisa terkoordinasi
- Kelas sedikit ribut namun dalam hal yang positif yaitu diskusi begitu aktif

Jakarta, 30 April 2015

Observer Peneliti/Guru

Gilang Latukau M. Sandy Ananda

No.Reg 5315111788 No. Reg 5315107472

## Siklus III Pertemuan ke 2

Mata Pelajaran : Teknik Listrik Dasar Otomotif

Kelas/ Semester : X TKR 2/ II

Kompetensi Dasar : Siswa dapat memahami dasar-dasar elektronika

Materi Pokok : Siswa dapat memahami komponen dasar elektronika

Hari, Tanggal: Kamis, 7 Mei 2015

Waktu : 2 X 45 Menit

## A. Aktivitas Siswa

- Siswa memberikan tepuk tangan saat guru memberikan *reward* untuk kelompok
- Seluruh anggota kelompok yang mendapatkan *reward* terlihat begitu sangat bangga dan senang
- Siswa yang berkemampuan tinggi seperti Heru Setiawan, Aldi Wahyu, Diki Fahuzi sering sekali membantu menjelaskan cara pengerjaan soal
- Siswa yang berkemampuan rendah seperti Hardyansyah, Deni Malik, Ferdiann Angga sudah mulai mau dan sangat memperhatikan ketika temannya menjelaskan
- Siswa secara umum sudah saling membantu satu sama lain sesama kelompoknya
- Siswa yang berkemapuan sedang juga ikut aktif dalam pengerjaan soal agar soal segera terselesaikan
- Bersama-sama dengan guru menyimpulkan kegiatan pembelajaran

## B. Aktivitas Guru

- Menjelaskan apersepsi
- Menjelaskan tujuan belajar
- Membagikan LKS kepada setiap kelompok
- Membimbing siswa dalam pemecahan masalah dalam kelompok
- Memberikan test soal individu
- Membimbing siswa dalam menyimpulkan kegiatan pembelajaran

## C. Suasana kelas

- Sudah bisa terkoordinasi
- Kelas sedikit ribut namun dalam hal yang positif yaitu diskusi yang mulai begitu aktif
- Saat test individu dilaksanakan suasana kelas sangat tenang

Jakarta, 7 Mei 2015

Observer Peneliti/Guru

Gilang Latukau M. Sandy Ananda No.Reg 5315111788 No. Reg 5315107472