| Ketika audio mobil mengeluarkan suara dengung yang keras maka kerusakan ada pada Speaker Power supply Power amplifier CD player Fuse | |
|--|--|
| 2. Yang berfungsi sebagai penyaring frekuensi adalaha. Crossoverb. Kapasitorc. inductord. Subwoofere. Woofer | |
| 3. Filter tegangan berfungsi untuk a. Anti storing b. Pembersih suara c. Penambah tegangan d. Penambah arus e. Penambah daya | |
| 4. Besarnya tegangan yang dibutuhkan untuk audio mobil adalah a. 6 volt b. 12 volt c. 24 volt d. 48 volt e. 50 volt | |
| 5. Fungsi Subwoofer pada perangkat audio mobil sebagai a. Penghasil frekuensi tinggi b. Penghasil frekuensi menengah c. Penghasil frekuensi penyeimbang d. Penghasil frekuensi rendah e. Penghasil frekuensi samping | |
| 6. Cara membuang tegangan yang tersisa pada tudung playback adalah a. Menghubung singkat power supplay b. Menghubung singkat tudung playback ke ground c. Menghubung singkat transistor horizontal d. Menghubung singkat IC vertical e. Menghubung singkat ROB pada blok matrik | |

a. Belajar membaca skema

b. Mengetahui symbol komponenc. Memahami fungsi komponen

e. Mengetahui jenis-jenis komponen

d. Mengetahui letak blok komponen televisi

8. Yang perlu diperhatikan dalam hal memperbaiki TV adalah.......

7. Tujuan membaca skema televisi dalam hal memperbaiki adalah......

- a. Mengetahui bahaya terkena aliran listrik
- b. Mengetahui bahaya komponen
- c. Mengetahui bahaya kebakaran
- d. Mengetahui bahaya panas
- e. Mengetahui bahaya dingin
- 9. Alat bantu perbaikan tv yang berfungsi melihat hasil gambar adalah......
- a. Osciloscop
- b. AFG
- c. Frekuensi Counter
- d. Multi Tester
- e. Cermin
- 10. Yang berfungsi membersihkan katoda pada CRT adalah......
- a. Gun CRT
- b. Playback tester
- c. Multitester
- d. Gousing
- e. Patem generator