

DAFTAR ISI

| | |
|---|------------|
| ABSTRAK | i |
| KATA PENGANTAR | ii |
| DAFTAR ISI | iv |
| DAFTAR GAMBAR | vi |
| DAFTAR TABEL | vii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| B. Identifikasi Masalah | 7 |
| C. Pembatasan Masalah | 7 |
| D. Rumusan Masalah | 8 |
| E. Tujuan Penelitian | 8 |
| F. Manfaat Penelitian | 9 |
| BAB II KAJIAN TEORITIS, PENELITIAN YANG RELEVAN | |
| KERANGKA BERPIKIR, DAN HIPOTESIS PENELITIAN | 11 |
| A. Kajian Teoritis..... | 11 |
| 1. Hakekat Hasil Belajar | 11 |
| 2. Hakekat Memahami Dasar Dasar Elektronika(MDDE) | 17 |
| 3. Hakekat Model Pembelajaran Kooperatif..... | 19 |
| a. Ciri – Ciri Pembelajaran Kooperatif | 20 |
| b. Tujuan Pembelajaran Kooperatif | 21 |
| c. Keuntungan penggunaan Pembelajaran Kooperatif..... | 21 |
| d. Langkah – langkah Model Pembelajaran | |
| Kooperatif | 22 |
| 4. Hakekat Model Pembelajaran <i>Tipe Pair Check</i> | 23 |
| a. Pengertian Model Pembelajaran | |
| <i>Tipe Pair Check</i> | 23 |
| b. Keuntungan Dalam Menggunakan Model <i>Tipe</i> | |
| <i>Pair check</i> | 23 |
| c. Kelemahan Dalam Menggunakan Model <i>Tipe Pair</i> | |
| <i>Check</i> | 24 |
| d. Langkah – langkah Menggunakan Model <i>Tipe</i> | |
| <i>Pair Check</i> | 25 |
| 5. Hakekat Model Pembelajaran Ekspositori..... | 26 |
| B. Penelitian yang Relevan..... | 34 |
| C. Kerangka Berpikir | 35 |
| 1. Pengaruh Model pembelajaran <i>Tipe Pair</i> | |
| <i>Check</i> Terhadap Hasil Belajar Dasar–Dasar Elektronika ... | 35 |
| D. Hipotesis Penelitian..... | 36 |
| BAB III METODE PENELITIAN | 37 |
| A. Tempat dan Waktu Penelitian | 37 |
| B. Populasi dan sampel penelitian | 37 |
| 1. Populasi Penelitian | 37 |
| 2. Sampel Penelitian | 37 |

| | |
|---|-----------|
| C. Variabel Penelitian | 38 |
| D. Defenisi Operasional | 38 |
| E. Prosedur Pelaksanaan Penelitian | 39 |
| F. Instrumen Penelitian | 41 |
| G. Uji Coba Instrumen | 42 |
| H. Tes Hasil Belajar | 43 |
| a. Tes Kognitif | 43 |
| 1. Uji Validitas | 43 |
| 2. Uji Tingkat Kesukaran Tes | 44 |
| 3. Uji Reliabilitas | 45 |
| 4. Uji Daya Pembeda Tes | 47 |
| I. Teknik Analisis Data | 48 |
| 1. Deskripsi Data | 48 |
| a. Nilai Rata – Rata (Mean) | 48 |
| b. Standart Deviasi | 49 |
| 2. Uji Persyaratan Analisis | 49 |
| a. Uji Normalitas | 49 |
| b. Uji Homogenitas | 50 |
| c. Uji Hipotesis | 51 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | 54 |
| A. Deskripsi Data Penelitian | 54 |
| 1. Data Hasil Penelitian Kelas Eksperimen | 54 |
| 2. Data Hasil Penelitian Kelas Kontrol | 56 |
| B. Uji Persyaratan Analisis | 57 |
| 1. Uji Normalitas | 57 |
| 2. Uji Homogenitas | 57 |
| 3. Uji Hipotesis | 58 |
| C. Pembahasan Hasil Penelitian | 58 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 61 |
| A. Kesimpulan | 61 |
| B. Saran | 62 |
| DAFTAR PUSTAKA | 63 |
| LAMPIRAN – LAMPIRAN | |