DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|---------|
| ABSTRAK | i |
| KATA PENGANTAR | ii |
| DAFTAR ISI | iv |
| DAFTAR TABEL | vi |
| DAFTAR GAMBAR | vii |
| DAFTAR LAMPIRAN | viii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Identifikasi Masalah | 6 |
| C. Pembatasan Masalah | 6 |
| D. Rumusan Masalah | 6 |
| E. Tujuan Penelitian | 7 |
| F. Manfaat Penelitian | |
| BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL, | DAN |
| HIPOTESIS PENELITIAN | |
| A. Kerangka Teoretis | 9 |
| 2.1.1 Pengertian Membaca Cepat | |
| 2.1.2 Fleksibilitas Kecepatan Membaca | 10 |
| 2.1.3 Membaca Cepat dengan Pemahaman | 12 |
| 2.1.4 Latihan-latihan Membaca cepat | 13 |
| 2.1.4.1 Mengenali Kata dengan Cepat | 13 |
| 2.1.4.2 Transisi Fiksasi ke Fiksasi | 16 |
| 2.1.4.3 Meningkatkan Konsentrasi | 19 |
| 2.2.1 Pengertian Ide Pokok | 21 |
| 2.2.2 Ide Pokok dalam Paragraf | |
| 2.2.3 Penilaian Menemukan Ide Pokok | 27 |
| 2.3 Wacana | |
| 2.3.1 Pengertian Wacana | |
| 2.3.2 Jenis-jenis Wacana | |
| B. Kerangka Konseptual | |
| C. Hipotesis Penelitian | |
| BAB III METODE PENELITIAN | |
| A. Tempat dan Waktu Penelitian | |
| B. Populasi dan Sampel | |
| C. Metode Penelitian | |
| D. Defenisi Operasional Variabel Penelitian | |
| E. Desain Penelitian | |
| F. Jalannya Eksperimen | |
| G. Instrumen Penelitian | 41 |
| H. Organisasi Pengolahan Data | |
| I. Teknik Analisis Data | 45 |

| enemukan Ide Pokok Wacana sesudah Penerapan a Cepat |
|--|
| enemukan Ide Pokok Wacana sebelum Penerapan aa Cepat |
| enemukan Ide Pokok Wacana sesudah Penerapan sa Cepat |
| a Cepat |
| han Membaca Cepat terhadap Kemampuan Pokok Wacana |
| Pokok Wacana |
| emampuan Menemukan Ide Pokok Wacana sebelum an Membaca Cepat65 emampuan Menemukan Ide Pokok Wacana sesudah an Membaca Cepat69 |
| an Membaca Cepat65 emampuan Menemukan Ide Pokok Wacana sesudah an Membaca Cepat69 |
| emam <mark>puan Me</mark> nemukan Ide Pokok Wacana sesudah an Membaca Cepat69 |
| an Membaca Cepat69 |
| |
| |
| isis Data73 |
| |
| |
| |
| tian |
| enelitian |
| n |
| ARAN |
| |
| |
| |
| |