

DAFTAR ISI

| | |
|--|------------------------------|
| ABSTRAK..... | Error! Bookmark not defined. |
| LEMBAR PERNYATAAN..... | Error! Bookmark not defined. |
| LEMBAR PENGESAHAN | Error! Bookmark not defined. |
| PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI..... | Error! Bookmark not defined. |
| KATA PENGANTAR | Error! Bookmark not defined. |
| DAFTAR ISI..... | Error! Bookmark not defined. |
| DAFTAR TABEL..... | ix |
| DAFTAR GAMBAR..... | x |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xi |
| <u>BAB I</u> PENDAHULUAN | 1 |
| A. LATAR BELAKANG | 1 |
| B. RUMUSAN MASALAH | 4 |
| C. TUJUAN PENELITIAN | 4 |
| D. MANFAAT PENELITIAN | 5 |
| E. KERANGKA BERPIKIR | 5 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA..... | 11 |
| A. LEMBAR KERJA BERBASIS MASALAH DALAM PEMBELAJARAN KIMIA..... | 11 |
| B. KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS DALAM PEMBELAJARAN KIMIA..... | 16 |
| C. DEFINISI, JENIS DAN METODE PEMBUATAN KEFIR | 20 |
| D. SUMBER DAN PERANAN ANTI RAGI | 23 |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | 31 |
| A. PENDEKATAN DAN METODE PENLTIAN | 31 |
| B. JENIS DAN SUMBER DATA..... | 34 |

| | |
|-------------------------------------|-----|
| C. TEKNIK PENGUMPULAN DATA..... | 36 |
| D. TEKNIN ANALISIS DATA..... | 37 |
| E. WAKTU DAN TEMPAT PENELITIAN..... | 41 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 43 |
| A. HASIL | 36 |
| B. PEMBAHASAN | 50 |
| BAB V SIMPULAN DAN SARAN..... | 59 |
| A. SIMPULAN | 59 |
| B. SARAN | 59 |
| DAFTAR PUSTAKA | 63 |
| LAMPIRAN | 66 |
| MOTO DAN PERSEMBAHAN..... | 154 |
| RIWAYAT HIDUP PENULIS..... | 155 |

