

## DAFTAR ISI

|   |      |
|---|------|
| ABSTRAK .....   | i    |
| LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI .....                            | ii   |
| LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....                                     | iii  |
| LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI.....                              | iv   |
| RIWAYAT HIDUP PENULIS .....   | v    |
| MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....   | vi   |
| KATA PENGANTAR .....  | vii  |
| DAFTAR ISI.....   | ix   |
| DAFTAR TABEL.....   | xi   |
| DAFTAR GAMBAR .....   | xii  |
| DAFTAR LAMPIRAN.....  | xiii |
| BAB I PENDAHULUAN .....   | 1    |
| A. Latar Belakang Penelitian .....                                  | 1    |
| B. Rumusan Masalah .....  | 4    |
| C. Tujuan Penelitian .....  | 5    |
| D. Manfaat Penelitian .....   | 5    |
| E. Kerangka Berpikir.....   | 5    |
| F. Hasil Kajian Terdahulu .....                                     | 8    |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....  | 12   |
| A. Pendekatan Inkuiri dalam Pembelajaran Kimia.....                 | 12   |
| B. Peran <i>Iridium Chemistry Lab</i> dalam Pembelajaran Kimia..... | 16   |
| C. Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi dalam Pembelajaran Kimia ..... | 22   |
| D. Stoikometri Larutan .....  | 25   |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....                                  | 31   |
| A. Pendekatan dan Metode Penelitian .....                           | 31   |
| B. Jenis dan Sumber Data .....                                      | 34   |
| C. Teknik Pengumpulan Data .....                                    | 39   |
| D. Teknik Analisis Data.....  | 40   |
| E. Tempat dan Waktu Penelitian .....                                | 43   |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....                        | 44   |
| A. Hasil Penelitian .....   | 44   |
| B. Pembahasan.....  | 69   |

|                           |    |
|---------------------------|----|
| BAB V PENUTUP.....        | 77 |
| A. Simpulan .....         | 77 |
| B. Saran.....             | 78 |
| DAFTAR PUSTAKA .....      | 79 |
| LAMPIRAN – LAMPIRAN ..... | 84 |

