

## DAFTAR ISI

|   | Halaman     |
|---|-------------|
| <b>Lembar Pengesahan</b>  | <i>i</i>    |
| <b>Riwayat Hidup</b>  | <i>ii</i>   |
| <b>Abstrak</b>  | <i>iii</i>  |
| <b>Kata Pengantar</b>   | <i>iv</i>   |
| <b>Daftar Isi</b>   | <i>vi</i>   |
| <b>Daftar Tabel</b>   | <i>viii</i> |
| <b>Daftar Gambar</b>  | <i>ix</i>   |
| <b>Daftar Lampiran</b>  | <i>x</i>    |
| <br>  |             |
| <b>BAB I PENDAHULUAN</b>  |             |
| 1.1. Latar Belakang Masalah   | 1           |
| 1.2. Ruang Lingkup  | 5           |
| 1.3. Rumusan Masalah  | 5           |
| 1.4. Batasan Masalah  | 5           |
| 1.5. Tujuan Penelitian  | 6           |
| 1.6. Manfaat Penelitian   | 6           |
| <br>  |             |
| <b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>  |             |
| 2.1. Pengertian belajar   | 7           |
| 2.2. Hasil Belajar  | 7           |
| 2.3. Faktor- faktor yang mempengaruhi hasil belajar                   | 8           |
| 2.4. Model Pembelajaran   | 9           |
| 2.4.1. Model Pembelajaran Kooperatif                                  | 9           |
| 2.4.1.1. Model Pembelajaran Kooperatif tipe TPS                       | 10          |
| 2.4.1.2. Kebaikan dan Kekurangan <i>Think Pair Share</i>              | 14          |
| 2.4.2. Model Pembelajaran Langsung                                    | 15          |
| 2.4.2.1. Sintaks atau Pola keseluruhan dan Alur Kegiatan Pembelajaran | 15          |
| 2.5. Peta Pikiran (mind mapping)                                      | 17          |
| 2.5.1. Peta Pikiran Diawal Pembelajaran                               | 18          |
| 2.5.2. Teknik Membuat Peta Pikiran                                    | 18          |
| 2.5.3.Kelebihan dan Kekurangan Mind Mapping                           | 19          |
| 2.6. Kelarutan dan hasil kali Kelarutan                               | 20          |
| 2.6.1. Kelarutan (s)  | 20          |
| 2.6.2. Hasil Kali Kelarutan (Ksp)                                     | 21          |
| 2.6.3. Hubungan Kelarutan (s) dan Hasil Kali Kelarutan (Ksp)          | 21          |
| 2.6.4. Pengaruh Ion Senama Dalam Kelarutan                            | 22          |
| 2.6.5. Reaksi Pengendapan   | 23          |
| 2.6.6. Hubungan Harga Ksp dengan pH                                   | 24          |
| 2.7. Kerangka Berfikir  | 25          |
| 2.8. Hipotesis Penelitian   | 26          |
| <br>  |             |
| <b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>                                  |             |
| 3.1. Tempat dan Waktu Penelitian                                      | 28          |
| 3.2. Populasi dan Sampel Penelitian                                   | 28          |
| 3.3. Variabel Penelitian  | 28          |

|  |           |
|--|-----------|
| 3.4. Instrumen Penelitian                            | 29        |
| 3.5. Rancangan Penelitian                            | 32        |
| 3.6. Teknik Pengumpulan Data                         | 35        |
| 3.7. Teknik Analisis Data                            | 36        |
| 3.7.1. Analisis Model Pembelajaran                   | 36        |
| 3.7.2. Menghitung Nilai Rata-rata dan Simpangan Baku | 37        |
| 3.7.3. Uji Normalitas                                | 37        |
| 3.7.4. Uji Homogenitas                               | 37        |
| 3.7.5. Pengujian Hipotesis                           | 38        |
| 3.7.6. Persen peningkatan Hasil Belajar              | 38        |
| 3.7.7. Uji Korelasi                                  | 39        |
| <b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>                   |           |
| 4.1. Deskripsi Model Pembelajaran TPS                | 40        |
| 4.2. Analisis Model TPS                              | 41        |
| 4.3. Analisis Data Instrumen Penelitian              | 41        |
| 4.4. Data Hasil Belajar                              | 42        |
| 4.5. Analisis Data Awal                              | 43        |
| 4.5.1. Uji Normalitas                                | 43        |
| 4.5.2. Uji Homogenitas                               | 44        |
| 4.5.3. Uji Hipotesis                                 | 45        |
| 4.5.4. Persen Peningkatan Hasil Belajar              | 46        |
| 4.5.5. Observasi                                     | 49        |
| 4.4.5.1. Uji Korelasi Hasil Belajar                  | 50        |
| <b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>                    |           |
| 5.1. Kesimpulan                                      | 52        |
| 5.2. Saran   | 52        |
| <b>DAFTAR PUSTAKA</b>                                | <b>53</b> |