

DAFTAR ISI

| | |
|---|----|
| ABSTRAK | i |
| KATA PENGANTAR..... | ii |
| DAFTAR ISI | iv |
| DAFTAR TABEL | vi |
| DAFTAR GAMBAR | ix |
| DAFTAR LAMPIRAN | x |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Rumusan Masalah | 5 |
| C. Tujuan Penelitian..... | 6 |
| D. Manfaat | 6 |
| E. Batasan Masalah | 7 |
| F. Definisi Operasional | 7 |
| G. Kerangka Pemikiran | 9 |
| H. Hipotesis Penelitian | 11 |
| BAB II KAJIAN PUSTAKA | |
| A. Model Pembelajaran Kooperatif | 12 |
| B. Model <i>Think Pair Share (TPS)</i> | 17 |
| C. Proses Penerapan Model <i>Think Pair Share (TPS)</i> | 23 |

| | |
|--|----|
| D. Penerapan Model <i>Think Pair Share (TPS)</i> pada Materi Vertebrata Sub Konsep Amphibi | 31 |
|--|----|

BAB III METODE PENELITIAN

| | |
|--------------------------------------|----|
| A. Desain Penelitian | 40 |
| B. Lokasi dan Waktu Penelitian | 40 |
| C. Populasi dan Sampel | 41 |
| D. Instrument Penelitian | 41 |
| E. Jenis Data | 43 |
| F. Teknik Pengumpulan Data | 43 |
| G. Analisis Instrumen | 44 |
| H. Analisis Data | 48 |
| I. Prosedur Penelitian | 55 |

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

| | |
|---------------------------|----|
| A. Hasil Penelitian | 56 |
| B. Pembahasan | 77 |

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

| | |
|---------------------|----|
| A. Kesimpulan | 89 |
| B. Saran | 90 |

| | |
|-----------------------------|-----------|
| DAFTAR PUSTAKA | 92 |
|-----------------------------|-----------|

LAMPIRAN-LAMPIRAN