|  |  |
| --- | --- |
| **DAFTAR ISI** |  |
|  | Halaman |
| HALAMAN JUDUL | i |
| PERSETUJUAN PEMBIMBING | ii |
| PENGESAHAN UJIAN SKRIPSI | iii |
| MOTO DAN PERSEMBAHAN | iv |
| PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI | v |
| ABSTRAK | vi |
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI | x |
| DAFTAR GAMBAR | xii |
| DAFTAR TABEL | xiii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiv |
| **BAB I PENDAHULUAN** | **1** |
| 1. Latar Belakang | 1 |
| 1. Batasan Masalah | 6 |
| 1. Rumusan Masalah | 6 |
| 1. Tujuan Penelitian Pengembangan | 7 |
| 1. Spesifikasi Produk yang Diharapkan | 7 |
| 1. Pentingnya Penelitian Pengembangan | 7 |
| 1. Asusmi dan Keterbatasan Penelitian Pengembangan | 8 |
| 1. Manfaat Penelitian | 8 |
|  |  |
| **BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN KERANGKA PIKIR** | **10** |
| 1. Tinjauan Pustaka | 10 |
| 1. Kerangka Konseptual Pengembangan | 29 |
| **BAB III METODE PENELITIAN** | **32** |
| 1. Model Pengembangan | 32 |
| 1. Prosedur Pengembangan | 35 |
| 1. Fokus dan Deskripsi Masalah Penelitian | 39 |
| 1. Tempat dan Waktu Penelitian | 41 |
| 1. Subyek Ahli (Validasi Ahli) | 42 |
| 1. Uji Coba Produk | 43 |
| **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN** | **49** |
| 1. Hasil Penelitian | 49 |
| 1. Pembahasan | 64 |
| **BAB V PENUTUP** | **72** |
| 1. Kesimpulan | 72 |
| 1. Saran | 73 |
| **DAFTAR PUSTAKA** | **75** |
| **LAMPIRAN** | **77** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DAFTAR GAMBAR** | |  |
| Nomor | Nama Gambar | Halaman |
| 2.1 | Skema Kerangka Konseptual | 31 |
| 3.1 | Model Pengembangan Modul Bimbingan Belajar | 39 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **DAFTAR TABEL** |  |
| Nomor | Nama Tabel | Halaman |
| 4.1 | Hasil Rata-rata penilaian uji kelayakan ahli materi 1 & 2 | 59 |
| 4.2 | Penilaian Hasil Uji Keberterimaan | 61 |
| 4.3 | Persentase Hasil Uji Penilaian Keberterimaan Produk | 62 |
| 4.4 | Hasil Penilaian Uji Keterpakaian Produk | 63 |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **DAFTAR LAMPIRAN** |  |
| Nomor | Nama Lampiran | Halaman |
| 1. | Pedoman Wawancara Analisis Untuk Guru | 76 |
| 2. | Pedoman Wawancara Analisis Untuk Siswa | 77 |
| 3. | Pedoman Wawancara Uji Ahli | 78 |
| 4. | Format Uji Kelayakan Produk | 79 |
| 5. | Format Uji Keberterimaan Produk | 84 |
| 6. | Format Uji Keterpakaian Produk | 87 |
| 7. | Modul Bimbingan Belajar Siswa | 89 |
| 8. | Laporan Revisi Modul Bimbingan Belajar | 155 |
| 9. | Dokumentasi Kegiatan | 164 |
| 10. | Surat-Surat Keterangan Untuk Penelitian | 166 |
| 11. | Daftar Riwayat Hidup | 172 |