

DAFTAR ISI

PERNYATAAN

LEMBAR PENGESAHAN

ABSTRAK	i
UCAPAN TERIMAKASIH	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah Penelitian	6
C. Perumusan Masalah.....	6
D. Tujuan Penelitian.....	7
E. Manfaat Penelitian.....	7
1. Manfaat Teoritis.....	7
2. Manfaat Praktis.....	7
F. Spesifikasi Produk yang Dikembangkan.....	8
G. Asumsi dan Keterbatasan Pengembangan.....	9
1. Asumsi Penelitian	9
2. Keterbatasan Pengembangan	9
H. Sistematika Penulisan.....	9
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN KERANGKA PEMIKIRAN	11
A. Asesmen	11
1. Pengertian Asesmen	11
2. Tujuan Asesmen	13
B. Motivasi karir	15

1. pengertian motivasi karir	15
C. Komputasi Awan (<i>cloud Computing</i>)	20
D. Model Assure.....	23
1. Analyze learner (analisis Pembelajaran)	23
2. State Standars and objectives (menentukan Standar dan Tujuan)	24
3. Select Strategies, Technology, Media, and Materials (Memilih, Strategi, Teknologi, Media dan Bahan ajar).....	24
4. Utilize Technology, Media and Materials (Menggunakan Teknologi, Media dan Bahan Ajar)	25
5. Require Learner Paricipation (Mengembangkan Partisipasi Peserta Didik)	25
6. Evaluate and Revise (Mengevaluasi dan Merevisi)	25
E. Pendidikan Abad 21.....	26
BAB III METODE PENELITIAN	30
A. Lokasi Dan Waktu Penelitian.....	30
B. Populasi Dan Sampel Penelitian.....	30
C. Metode Penelitian.....	31
D. Tahapan Penelitian	32
1. Identifikasi Masalah.....	32
2. Menentukan Tujuan	33
3. Pengembangan Desain.....	33
4. Uji Coba Desain.....	33
5. Evaluasi Hasil Uji Coba.....	33
6. Melaporkan Hasil Uji Coba	33
E. Definisi Operasional.....	33
1. Pengembangan Alat Asesmen	34
2. Motivasi Karir.....	34

3. Teknologi Komputasi Awan (Cloud Computing)	34
F. Instrumen Penelitian	34
1. Pedoman Wawancara.....	34
2. Skala Asesmen (Rating Scala).....	35
G. Teknik Pengumpulan Dan Analisis Data	37
1. Teknik Pengumpulan Data	37
A. Teknik Kepustakaan	37
B. Penugasan	37
2. Pengolahan Data Penelitian	37
3. Uji Instrumen	38
BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN	39
A. Gambaran Umum	39
B. Deskripsi Temuan Dan Pembahasan Hasil Penelitian.....	39
1. Penggunaan Alat Asesmen Motivasi Karir Yang Digunakan Guru	39
2. Perancangan Alat Asesmen Motivasi Karir Yang Digunakan Guru	42
3. Tahapan Penggunaan Alat Asesmen Motivasi Karir Yang Digunakan Guru.....	45
4. Hasil Uji Coba Penggunaan Alat Asesmen Motivasi Karir	46
1. Rincian Perolehan Nilai Siswa Pada Ujicoba Lapangan Empiris	46
2. Pengambilan Keputusan Nilai Akhir Siswa	58
3. Analisis Data	62
BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI	64
A. Kesimpulan.....	64
B. Implikasi Dan Rekomendasi.....	64
DAFTAR PUSTAKA	68

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Langkah-Langkah Penelitian DND	32
Gambar 4.1 Nilai Rata-Rata Siswa Aspek Pemahaman Karir	50
Gambar 4.2 Nilai Rata-Rata Aspek Identitas Karir	54
Gambar 4.3 Nilai Rata-Rata Aspek Ketahanan Karir	58

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Hasil Test Kemampuan Perencanaan Karir Siswa Per-Indikator	4
Tabel 3.1 Jumlah Responden Penelitian Dari Kelas Xii	30
Tabel 3.2 Indikator Penilaian Motivasi Karir	36
Tabel 3.3 Konversi Nilai	36
Tabel 4.1 Indikator Wawancara Guru Mengenai Alat Asesmen Motivasi Karir	40
Tabel 4.2 Hasil Wawancara	41
Tabel 4.3 Perolehan Nilai Siswa Dari Aspek Pemahaman Karir	47
Tabel 4.4 Perolehan Nilai Siswa Dari Aspek Identitas Karir.....	50
Tabel 4.5 Perolehan Nilai Siswa Dari Aspek Ketahanan Karir	54
Tabel 4.6 Nilai Akhir Motivasi Karir Siswa	58
Tabel 4.7 Frekuensi Nilai Siswa	61
Tabel 4.8 Deskripsi Data Hasil Uji Coba Empirik.....	62
Tabel 4.9 Reliabiloitas Cronbach's Alpha	63