BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

5.1 Simpulan

Adapun simpulan dari penelitian pengembangan ini adalah:

- Instrumen pengukuran meta-skills dinyatakan valid dengan nilai validitas: face
 validity dan content validity memiliki nilai CVI ≥ 0,79, criterion validity
 mencapai syarat signifikasi > 0,05, yakni nilai r hitung > r tabel, dan construct
 validity memiliki nilai Loading factor ≥ 0,6, dan PLS AVE ≥ 0,5.
- 2. Instrumen pengukuran *meta-skills* memiliki nilai reliabilitas dengan Cronbach alpha sebesar 0,964 dengan kategori sangat tinggi dan composite reliability rentang 0,820-0,879 dengan kategori tinggi.

5.2 Implikasi

1. Bagi Guru

Implikasi penelitian ini bagi guru adalah memudahkan guru dalam menilai keterampilan *meta-skills* yang dimiliki siswa sehingga guru lebih mudah untuk mengetahui keterampilan dan menentukan solusi untuk mengembangkan keterampilan yang dimilki siswa.

2. Bagi Peserta Didik

Implikasi penelitian ini bagi peserta didik adalah untuk mengetahui sejauh mana peserta didik memiliki keterampilan yang sesuai dengan keadaanya.

5.3 Saran

Adapun saran dari penelitian pengembangan ini adalah:

1. Saran Pemanfaatan Produk

- Instumen ini sebaiknya disediakan secara online sehingga siswa mudah untuk mengisi dan mengaksesnya dan tidak memakan waktu yang lama.
- 2) Instrumen ini sebaiknya digunakan untuk pengukuran di awal pembelajaran.
- 2. Saran Desiminasi (Penyebaran)

Instrumen pengukuran ini bisa diberikan barcode atau diseminarkan.

- 3. Saran Penelitian dan Pengembangan Lebih Lanjut
 - 1) Pada peneliti selanjutnya Instrumen ini bisa dilanjutkan pegujian pada siswa SMK/MAN.
 - Pada peneliti selanjutnya bisa dilakukan pengujian pada mata pelajaran lainnya.
 - 3) Pada peneliti selanjutnya bisa dilakukan pengembangan instrumen pengukuran *meta-skills* pada jenjang SD, SMP/MTs.