

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur peneliti panjatkan kehadirat Allah SWT, karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nya, peneliti dapat menyelesaikan penelitian skripsi yang berjudul **“ANALISIS KEMAMPUAN *ADAPTIVE REASONING* PESERTA DIDIK DITINJAU DARI *SELF-CONCEPT*”** .

Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat untuk mahasiswa Program Studi Pendidikan Matematika Universitas Siliwangi dalam memperoleh gelar sarjana. Skripsi ini disusun atas kerjasama dan berkat bantuan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini penyusun mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. Mega Nur Prabawati., S.Pd., M.Pd. Selaku Dosen Pembimbing I yang dengan bijaksana memberikan bimbingan dan saran selama penyusunan hingga terselesaikannya penelitian skripsi ini.
2. Linda Herawati, S.Pd., M.Pd. Selaku Dosen Pembimbing II yang dengan bijaksana memberikan bimbingan dan saran selama penyusunan hingga terselesaikannya penelitian skripsi ini ini.
3. Vepi Apriati, S.Pd., M.Pd. Selaku Ketua Jurusan Pendidikan Matematika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Siliwangi.
4. H. Asep Hamjah Taupik, M.Pd. selaku Kepala MTs Terpadu Bojongnangka yang telah memberikan izin untuk penelitian.
5. Gina Pandini, S.Pd. Selaku Guru Pengampu mata Pelajaran Matematika di MTs Terpadu Bojongnangka, yang telah memberikan informasi sehingga dapat terselesaikannya proposal penelitian ini.
6. Drs. Ma'sum dan Rosadah, S.Ag Selaku Orang Tua peneliti yang selalu menjadi panutan bagi peneliti, yang selalu memberikan dukungan, motivasi dan juga mendo'akan peneliti sehingga diberikan kelancaran dalam pembuatan skripsi ini.
7. Adik-adik saya tercinta Rifki Akmal Fauzi dan Faiza Nurzakia Az-Zahra yang telah memberikan motivasi dan juga do'a sehingga peneliti diberikan kelancaran dalam pembuatan skripsi ini.
8. Semua pihak yang telah membantu hingga terselesaikannya proposal ini.

Peneliti menyadari adanya keterbatasan di dalam penyusunan laporan tugas akhir ini. Besar harapan peneliti akan saran dan kritik yang bersifat membangun. Akhirnya peneliti berharap agar laporan ini dapat bermanfaat bagi penyusun dan bagi pembaca sekalian.

Tasikmalaya, 1 Januari 2024

Peneliti,