

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir skripsi ini dengan baik. Alhamdulillah atas izin Allah SWT dan dengan doa, usaha serta semangat yang penulis miliki, akhirnya penyusunan skripsi yang berjudul “Analisis Situasi Pembelajaran Fisika Pada Masa Pandemi Covid-19 Di SMA Kecamatan Lubuk Pakam” dapat terselesaikan dengan baik sebagai salah satu persyaratan yang diperlukan untuk mencapai gelar Sarjana Pendidikan di Program Studi Pendidikan Fisika, FMIPA, Universitas Negeri Medan.

Penulis persembahkan karya sederhana ini kepada kedua orang tua tercinta yaitu ayahanda Cucu sudrajat dan ibunda Rita Kusmidawati karena dengan penuh cinta dan kesabaran senantiasa mengiringi setiap perjalanan penulis dengan doa, memberi semangat, perhatian, kasih sayang yang tulus tanpa pamrih kepada penulis. Serta adik-adikku yaitu Indah Fatmawati, Isma Sudrajat, Ilham Sudrajat dan Imam Sudrajat yang selalu memberi semangat kepada penulis. Penyusunan skripsi ini terdapat banyak kesulitan dan tantangan yang dihadapi, namun berkat ridho dari Allah swt dan bimbingan berbagai pihak maka segala kesulitan dan tantangan yang dihadapi dapat teratasi.

Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak akan dapat terselesaikan tanpa dukungan dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung. Oleh karena itu penulis patut menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Bapak Dr. Syamsul Gultom, SKM., M.Kes. Rektor Universitas Negeri Medan. Kepada Ibu Prof. Dr. Fauziah Harahap, M.Si. selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam yang telah mengesahkan skripsi ini. Bapak Drs. Jamalum Purba, M.Si., selaku wakil Dekan I yang telah memberikan izin untuk penelitian. Bapak Dr. Wawan Bunawan, M.Pd., selaku Ketua Jurusan dan Ibu Dr. Dewi Wulandari, S.Si., M.Si. selaku Ketua Program Studi Pendidikan Fisika yang telah memberikan izin dalam penulisan skripsi dan telah memberi banyak kemudahan dalam penyusunan skripsi. Kepada Bapak Dr. Ridwan Abdullah Sani selaku Dosen Pembimbing Skripsi atas bimbingan, motivasi, masukan dan arahnya yang luar biasa sehingga semua tahap dalam penyusunan skripsi penelitian ini dapat dilalui dengan baik. Bapak Prof. Dr.

Sahyar, M.S., M.M., Bapak Dr. Rahmatsyah, M.Si., dan Bapak Purwanto, S.Si., M.Pd. selaku penguji saya yang telah banyak membantu dan memberi masukan dalam penulisan skripsi. Kepada Bapak Irham Ramadhani, S.Pd., M.Pd. dan Bapak Rajo Hasim Lubis, S.Pd., M.Pd. atas bantuannya melalui validasi instrument penelitian ini. Penulis juga tidak lupa mengucapkan terima kasih kepada Bapak Sangap Hesekiel, S.Pd., Bapak Supian Rubolos Lumbantobing, S.Pd., Drs. Adhihot Sinaga, M.Si., dan Bapak Naik Sirmata, S.Pd. selaku guru fisika SMA Negeri 1 Lubuk Pakam. Ibu Ramadhani Sembering, S.Pd. selaku guru fisika SMAS Taman Siswa Lubuk Pakam. Ibu Nuraisyah Hasanah Siregar, S.Pd., dan Ibu Sri Purnama Dewi Siregar, M.Pd. selaku guru fisika MAN 2 Deli Serdang. Ibu Oki Khairani, S.Pd. selaku guru fisika SMA Muhammadiyah 5 Lubuk Pakam yang telah membantu selama penelitian berlangsung di sekolah.

Terima kasih kepada Sahabat seperjuangan kak Novita Rizkyka Saribukit, Hijria Br. Tarigan, Eka Safitri, Evy Meylani, Reivira Arafah, Silva Farrera Avista, Nurhayani Nasution yang tergabung dalam grub “Satu Hati” senantiasa menjadi pendengar terbaik bagi penulis, menemani, memberikan dukungan dan telah banyak membantu serta teman-teman Jurusan Fisika kelas Pendidikan Fisika B 2018 yang telah menemani dari Maba hingga tahap penyusunan skripsi. Teman-teman seperjuangan Presidium Istana Quran Unimed yang telah memberikan semangat dan motivasi kepada penulis serta seluruh pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini yang tak dapat disebutkan satu persatu. Semoga Allah senantiasa melimpahkan rahmat dan kasih sayang-Nya kepada kita semua.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki kekurangan dan keterbatasan, namun demikian, sembari mengharapkan kritik dan saran yang membangun, penulis mengharapkan skripsi ini dapat bermanfaat bagi pihak-pihak terkait, terutama dalam menghadapi situasi pembelajaran fisika pada masa pandemi covid-19 jika terjadi pandemi lagi kedepannya.

Medan, Januari 2023

Penulis  
  
Irma Rahmawati