

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan yang Maha Esa atas segala berkat yang telah diberikan-Nya, sehingga Proyek Akhir ini dapat diselesaikan.

Proyek Akhir dengan judul “PENGUNAAN VIDEO PEMBELAJARAN DALAM MEMBANTU PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIKA SISWA SELAMA PEMBELAJARAN DARING” ini ditujukan untuk memenuhi sebagian persyaratan akademik guna memperoleh gelar Sarjana Pendidikan, Universitas Pelita Harapan, Jakarta.

Penulis menyadari bahwa tanpa bimbingan, bantuan, dan doa dari berbagai pihak, Proyek Akhir ini tidak akan dapat diselesaikan tepat pada waktunya. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu dalam proses pengerjaan Proyek Akhir ini, yaitu kepada:

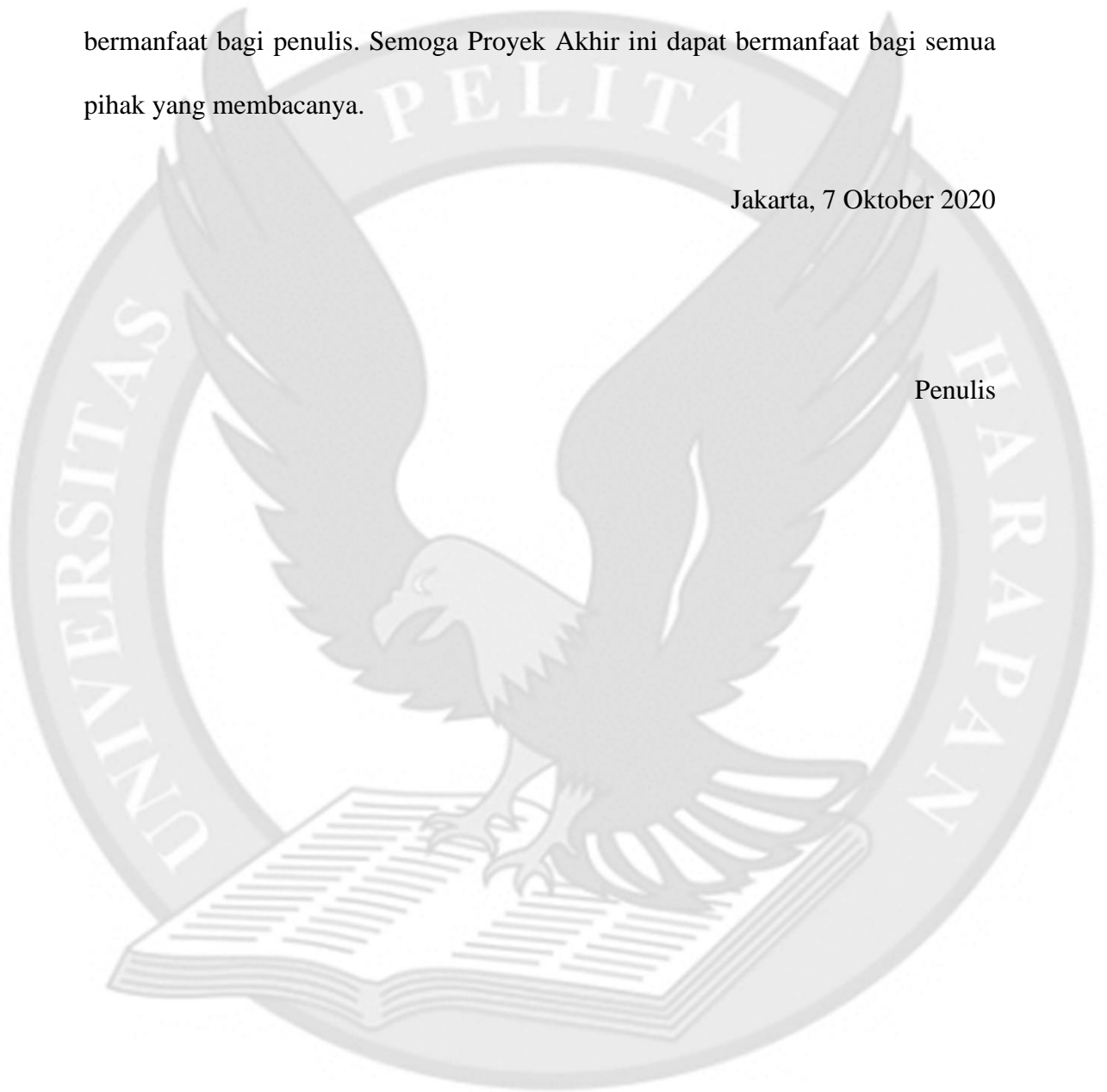
1. Oh Yen Nie, S.E., M.Ed., selaku Dekan Fakultas Ilmu Pendidikan.
2. Drs. Dylmoon Hidayat, M.S., M.A., Ph.D, selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika
3. Tanti Listiani, M.Pd, selaku Dosen Pembimbing yang telah memberikan bimbingan dan banyak memberikan masukan kepada penulis.
4. Orang tua, abang, dan adik terkasih yang selalu memberikan dukungan, semangat, dan doa kepada penulis.
5. Teman-teman di UPH yaitu Natal, Yesi, Vara, dan yang lainnya yang telah menjadi rekan untuk saling mendengarkan keluh kesah, memberi saran, semangat, dan doa.s

6. Rekan kamar 404, 414, dan mentoring yang memberi semangat dan dukungan selama mengerjakan tugas akhir.

Akhir kata, penulis menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan dalam Proyek Akhir ini. Oleh karena itu, kritik dan saran dari pembaca akan sangat bermanfaat bagi penulis. Semoga Proyek Akhir ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang membacanya.

Jakarta, 7 Oktober 2020

Penulis



DAFTAR ISI

halaman

HALAMAN JUDUL	
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR	
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
LATAR BELAKANG	3
PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIKA SISWA	7
VIDEO PEMBELAJARAN	9
KAITAN PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIKA SISWA DENGAN PENGGUNAAN VIDEO PEMBELAJARAN.....	12
SUMBER DATA PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIKA SISWA SELAMA PEMBELAJARAN DARING	14
PENGGUNAAN VIDEO PEMBELAJARAN SAAT MENGAJAR MATEMATIKA SECARA DARING	18
PEMBAHASAN	22
KESIMPULAN.....	30
SARAN	31

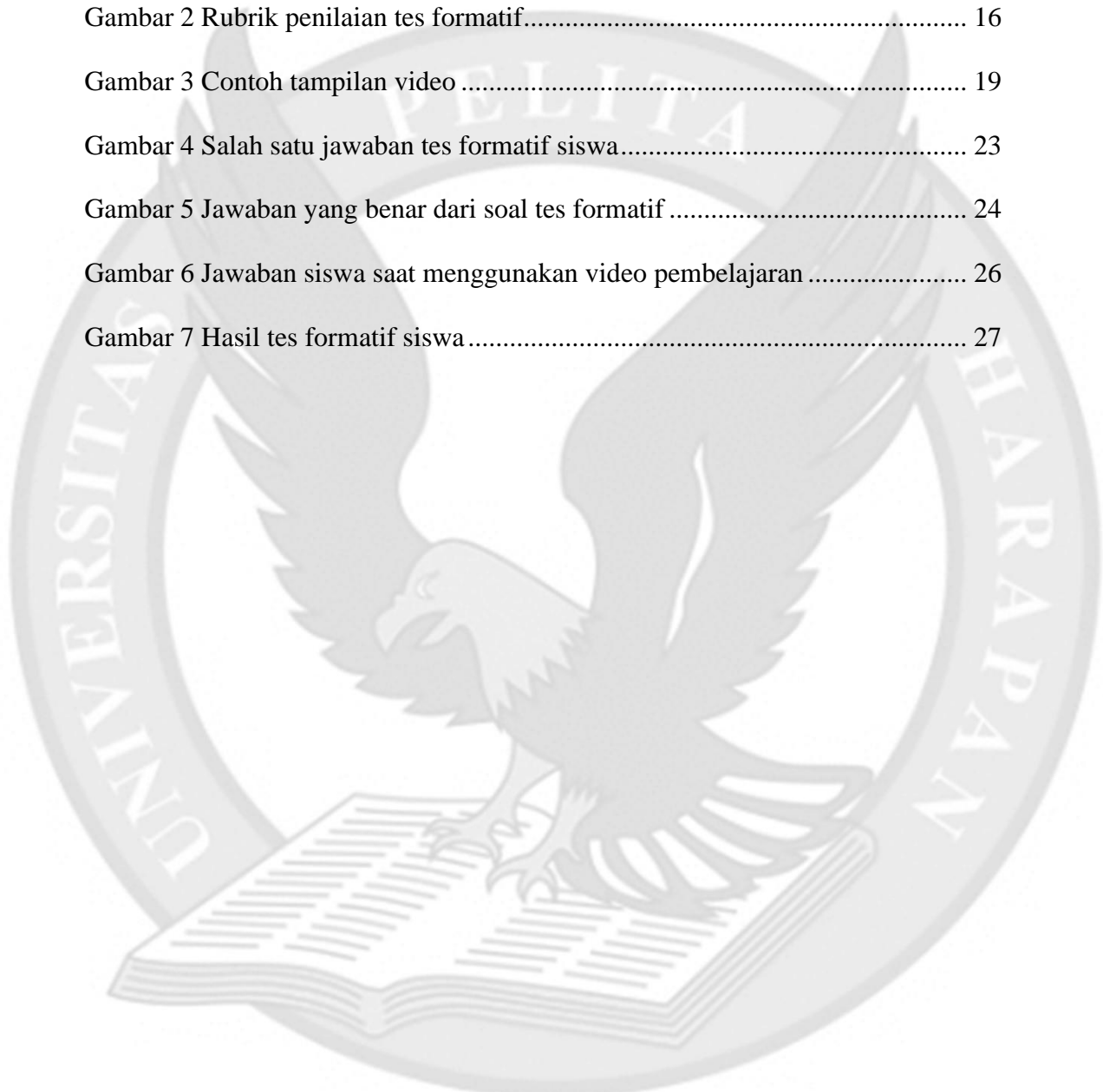
DAFTAR PUSTAKA..... 32

LAMPIRAN..... 37



DAFTAR GAMBAR

	halaman
Gambar 1 Beberapa respon siswa saat pembelajaran dengan video	15
Gambar 2 Rubrik penilaian tes formatif.....	16
Gambar 3 Contoh tampilan video	19
Gambar 4 Salah satu jawaban tes formatif siswa.....	23
Gambar 5 Jawaban yang benar dari soal tes formatif	24
Gambar 6 Jawaban siswa saat menggunakan video pembelajaran	26
Gambar 7 Hasil tes formatif siswa	27



DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 1 Pemahaman konsep siswa berdasarkan tes formatif.....	15



DAFTAR LAMPIRAN

	halaman
Lampiran 1 Refleksi mengajar	37
Lampiran 2 Refleksi observasi.....	38
Lampiran 3 Refleksi profesional.....	39

