

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN SAMPUL.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....	v
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH .....	vi
MOTTO .....	vii
PERSEMBAHAN.....	viii
PRAKATA .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
ABSTRAK .....	xiv
ABSTRACT .....	xv
الملخص.....	xvi
DAFTAR ISI.....	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Konteks Penelitian .....	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah.....	10
C. Fokus Penelitian .....	11
D. Tujuan Penelitian .....	12
E. Kegunaan Penelitian.....	13
F. Penegasan Istilah.....	14
G. Sistematika Pembahasan .....	17

<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>19</b>
A. Kemampuan Komunikasi Matematis.....	19
1. Pengertian Kemampuan Komunikasi Matematis.....	19
2. Indikator Kemampuan Komunikasi Matematis .....	20
B. Pembelajaran Kolaboratif Berbasis Online (Daring) .....	24
1. Pembelajaran Kolaboratif.....	24
2. Pembelajaran Daring.....	28
3. Pembelajaran Kolaboratif Berbasis Online (Daring) .....	29
C. Peluang.....	32
1. Pengertian.....	32
2. Peluang Empirik dan Peluang Teoritik .....	32
3. Hubungan Peluang Empirik dan Peluang Teoritik.....	34
4. Komplemen Peluang .....	34
5. Frekuensi Harapan .....	34
D. Penelitian Terdahulu .....	34
E. Paradigma Penelitian.....	40
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>42</b>
A. Rancangan Penelitian .....	42
1. Pendekatan Penelitian .....	42
2. Jenis Penelitian.....	43
B. Kehadiran Peneliti.....	43
C. Lokasi Penelitian.....	44
D. Data dan Sumber Data .....	45
E. Teknik Pengumpulan Data.....	47
F. Teknik Analisis Data.....	50
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	54
H. Tahap-tahap Penelitian.....	55

<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>58</b>
A. Deskripsi Data.....	58
1. Studi Pendahuluan.....	58
2. Pelaksanaan Penelitian.....	62
B. Analisis Data.....	72
1. Subjek S <sub>1</sub> dengan Kategori Berkemampuan Matematika Tinggi .....	74
2. Subjek S <sub>2</sub> dengan Kategori Berkemampuan Matematika Tinggi .....	82
3. Subjek S <sub>3</sub> dengan Kategori Berkemampuan Matematika Sedang .....	92
4. Subjek S <sub>4</sub> dengan Kategori Berkemampuan Matematika Sedang .....	101
5. Subjek S <sub>5</sub> dengan Kategori Berkemampuan Matematika Rendah.....	110
6. Subjek S <sub>6</sub> dengan Kategori Berkemampuan Matematika Rendah.....	118
C. Temuan Penelitian.....	127
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>129</b>
A. Kemampuan Komunikasi Matematis pada Siswa Berkemampuan Matematika Tinggi setelah Pembelajaran Kolaboratif Pokok Bahasan Peluang.....	132
B. Kemampuan Komunikasi Matematis pada Siswa Berkemampuan Matematika Sedang setelah Pembelajaran Kolaboratif Pokok Bahasan Peluang.....	135
C. Kemampuan Komunikasi Matematis pada Siswa Berkemampuan Matematika Rendah setelah Pembelajaran Kolaboratif Pokok Bahasan Peluang.....	138
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>	<b>141</b>
A. Kesimpulan .....	141
B. Saran.....	142
<b>DAFTAR RUJUKAN .....</b>	<b>144</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>148</b>