

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 1.1.</b> Pemahaman Konsep Siswa yang Salah mengenai unsur-unsur Tabung .....	4
<b>Gambar 1.2.</b> Kesalahan siswa dalam menerjemahkan soal dan memahami luas bangun datar untuk menemukan luas permukaan bangun ruang sisi lengkung.....	5
<b>Gambar 2.1.</b> Tabung .....	26
<b>Gambar 2.2.</b> Kerucut.....	26
<b>Gambar 2.3.</b> Jaring-jaring Tabung .....	27
<b>Gambar 2.4.</b> Jaring-jaring Kerucut .....	28
<b>Gambar 2.5.</b> Ukuran Jaring-jaring Tabung .....	29
<b>Gambar 2.6.</b> Ukuran Jaring-jaring Kerucut .....	30
<b>Gambar 2.7.</b> Selimut Kerucut .....	31
<b>Gambar 2.8.</b> Luas Alas Tabung .....	32
<b>Gambar 2.9.</b> Modifikasi Bentuk Tabung .....	33
<b>Gambar 2.10.</b> Volume Kerucut dan Tabung .....	34
<b>Gambar 3.1.</b> Model Penelitian Tindakan Kelas Kemmis dan Mc. Taggart.....	38
<b>Gambar 4.1.</b> Jawaban Siswa pada Soal Memberikan Contoh .....	58
<b>Gambar 4.2.</b> Jawaban Siswa pada Soal Menjelaskan Definisi Suatu Konsep ....	59
<b>Gambar 4.3.</b> Jawaban Siswa pada Soal Nomor 3 Pengaplikasian Konsep .....	60
<b>Gambar 4.4.</b> Jawaban Siswa pada Soal Nomor 4 Pengaplikasian Konsep .....	61