

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1</b>	Segitiga Api.....	14
<b>Gambar 3.1</b>	Peta Lokasi Penelitian .....	25
<b>Gambar 4.1</b>	Peta Sebaran Titik Panas Tahun 2011-2020 Kota Pontianak.....	32
<b>Gambar 4.2</b>	Grafik Jumlah Titik Panas Bulanan Tahun 2011-2020 .....	35
<b>Gambar 4.3</b>	Grafik Suhu Udara Rata-Rata Tahun 2011-2020 .....	38
<b>Gambar 4.4</b>	Grafik Kelembaban Rata-Rata Tahun 2011-2020 .....	39
<b>Gambar 4.5</b>	Grafik Penyinaran Matahari Rata-Rata Tahun 2011-2020.....	40
<b>Gambar 4.6</b>	Grafik Rata-Rata Suhu Udara, Kelembaban, dan Penyinaran Matahari Tahun 2011-2020 .....	41
<b>Gambar 4.7</b>	Hasil Uji Normalitas Pada Titik Panas, Suhu Udara, Kelembaban, dan Penyinaran Matahari .....	42
<b>Gambar 4.8</b>	Uji <i>Pearson Corellation</i> Titik Panas dan Suhu Udara .....	44
<b>Gambar 4.9</b>	Uji <i>Pearson Corellation</i> Titik Panas dan Kelembaban .....	45
<b>Gambar 4.10</b>	Uji <i>Pearson Corellation</i> Titik Panas dan Penyinaran .....	46
<b>Gambar 4.11</b>	Rekapitulasi Uji <i>Pearson Corellation</i> Pada Titik Panas, Suhu Udara, Kelembaban, dan Penyinaran Matahari.....	47
<b>Gambar 4.12</b>	Grafik Titik Panas Terhadap Suhu Udara, Kelembaban, dan Penyinaran Matahari Tahun 2011-2020 .....	48
<b>Gambar 4.13</b>	Hasil Uji <i>Stepwise</i> Pada Titik Panas Dengan Suhu Udara, Kelembaban, dan Penyinaran Matahari Tahun 2011-2020 .....	49

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1</b> Penelitian Terdahulu.....	23
<b>Tabel 3.1</b> Variabel Data.....	27
<b>Tabel 4.1</b> Jumlah Titik Panas Tahun 2011-2020.....	30
<b>Tabel 4.2</b> Jumlah Titik Panas Tiap Kecamatan Tahun 2011-2020 .....	33
<b>Tabel 4.3</b> Interval Tingkat Hubungan Koefisien Korelasi .....	44

## **DAFTAR LAMPIRAN**

<b>LAMPIRAN A</b>	Peta Sebaran Titik Panas Tahun 2011-2020 Kota Pontianak...	A-1
<b>LAMPIRAN B</b>	Data Koordinat Titik Panas .....	B-1
<b>LAMPIRAN C</b>	Data Titik Panas Berdasarkan Bulan.....	C-1
<b>LAMPIRAN D</b>	Data Titik Panas Berdasarkan Wilayah.....	D-1