

III. METODE PENELITIAN

A. Desain penelitian

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif. Metode ini digunakan penulis karena sesuai dengan tujuan penelitian, yaitu mendeskripsikan ketepatan dan ketidaktepatan penggunaan ejaan bahasa Indonesia pada skripsi mahasiswa Fakultas Pertanian Universitas Lampung tahun 2010.

B. Sumber Data

Sumber data dalam penelitian ini adalah semua skripsi mahasiswa Fakultas Pertanian Universitas Lampung tahun 2010 yang tersebar dalam empat periode wisuda, yaitu periode wisuda bulan Maret, Juni, September, dan Desember tahun 2010 yang berjumlah 417 skripsi yang terdiri atas skripsi mahasiswa dari tujuh jurusan/program studi jenjang sarjana, yaitu Jurusan Kehutanan berjumlah 24 skripsi, Sosial Ekonomi berjumlah 109 skripsi, Agroekoteknologi berjumlah 130 skripsi, Teknik Pertanian berjumlah 29 skripsi, Peternakan berjumlah 26 skripsi, Budidaya Perairan berjumlah 52 skripsi, Teknologi Hasil Pertanian berjumlah 47 skripsi.

Untuk kecermatan analisis data, penulis mengambil 14 eksemplar dari jumlah 417 skripsi.

Jadi, setiap jurusan diambil dua skripsi untuk keterwakilan dan setiap satu skripsi diambil tiga halaman pada setiap bab, dan jika terdapat bab yang jumlah halamannya kurang dari tiga maka bab tersebut diambil seluruhnya.

Berikut ini sumber data dari jurusan yang akan diteliti.

- a. Jurusan Kehutanan (Menhut),
- b. Jurusan Sosial Ekonomi (Sosek),
- c. Jurusan Agroekoteknologi (AET),
- d. Jurusan Peternakan (PTK),
- e. Jurusan Teknik Pertanian (Tektan),
- f. Jurusan Budidaya Perairan (BDP), dan
- g. Jurusan Teknologi Hasil Pertanian (THP).

Tabel 3.1 Jumlah Sumber Data Skripsi Mahasiswa Fakultas Pertanian Unila Tahun 2010

No	Jurusan	Jumlah
1.	Kehutanan	24
2.	Sosial Ekonomi	109
3.	Agroekoteknologi	130
4.	Peternakan	26
5.	Teknik Pertanian	29
6.	Budidaya Perairan	52
7.	Teknologi Hasil Pertanian	47
	Jumlah	417

Langkah-langkah pengambilan data adalah sebagai berikut:

- a. membuat daftar nama mahasiswa setiap jurusan,
- b. membuat nomor urut untuk setiap mahasiswa masing-masing jurusan,
- c. setiap nomor urut ditulis di atas kertas kecil, digulung dan dimasukkan ke dalam gelas untuk masing-masing jurusan,
- d. mengocok gelas tersebut, kemudian mengeluarkan gulungan kertas satu per satu sesuai dengan sumber data,
- e. nomor sumber data yang sudah keluar dicatat dan dimasukkan kembali agar semua anggota sumber data mempunyai peluang yang sama,
- f. nomor-nomor urut yang ditarik ditetapkan sebagai sumber data.

C. Teknik Pengumpulan Data

Dalam penelitian teknik pengumpulan data yang digunakan adalah teknik dokumentasi, yaitu mengumpulkan dokumen yang diperlukan sebagai bahan penelitian. Bahan penelitian dalam skripsi ini adalah skripsi mahasiswa Fakultas Pertanian Universitas Lampung tahun 2010.

D. Teknik Analisis Data

Teknik analisis data dalam penelitian ini menggunakan langkah-langkah sebagai berikut:

- 1) membaca dan menandai setiap ketepatan dan ketidaktepatan dalam penggunaan ejaan terdapat pada skripsi,
- 2) menghitung jumlah penggunaan, ketepatan dan ketidaktepatan ejaan yang terdapat pada skripsi,
- 3) mengklasifikasikan ketepatan dan ketidaktepatan dalam penggunaan ejaan yang terdapat pada skripsi,
- 4) mempersentasekan jumlah penggunaan ketepatan, dan ketidaktepatan dengan rumus
$$\frac{\text{jumlah ketepatan}}{\text{...}} \times 100 = \dots\%$$

jumlah penggunaan

