BAB V PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilaksanakan tumbuhan bawah yang ditemukan di kawasan hutan Kampus Pinang Masak Universitas Jambi sangat beragam. Keempat lokasi yang diambil sebagai lokasi penelitian tumbuhan bawah ditemukan ada 66 spesies yang termasuk kedalam 34 famili, yaitu famili Acanthaceae, Annonaceae, Apocynaceae, Araceae, Arecaceae, Asparagaceae, Asteraceae, Bombacaceae, Burseraceae. Cucurbitaceae. Dilleniaceae. Dioscoreaceae. Elaeocarpaceae, Euphorbiaceae, Lamiaceae, Lauraceae, Leguminosae, Liliaceae, Melastomaceae, Meliaceae, Menispermaceae, Moraceae, Myrsinaceae, Myrtaceae, Oxalidaceae, Pandanaceae, Poaceae (Graminae), Phyllanthaceae, Rubiaceae, Simaroubaceae, Smilacaceae, Symplocaceae, Theaceae, dan Vitaceae. Spesies yang paling banyak ditemukan adalah famili Euphorbiaceae, jumlah spesies yang ditemukan adalah 7 spesies.

5.2. Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilaksanakan masih perlu untuk di observasi secara berkala untuk mengetahui keberadaan dan jenis tumbuhan bawah, apalagi tumbuhan bawah yang dapat dimanfaatkan baik sebagai pengobatan, kerajinan, dan lain sebagainya. Disarankan adanya penelitian lebih lanjut mengenai tumbuhan bawah baik untuk pemanfaatan dan pengolahannya atau untuk pebuatan bahan ajar mata kuliah taksonomi tumbuhan, agar kelestarian tumbuhan bawah tetap terjaga.