

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

1. Yayasan Rimba Indonesia dalam perencanaan komunikasi yang telah ditetapkan, diimplementasikan menjadi strategi komunikasi. Strategi komunikasi merupakan tindakan pelaksanaan yang memuat elemen komunikasi sebagai berikut; penelitian awal program, perencanaan, pelaksanaan dan hasil evaluasi. Kegiatan dilakukan secara langsung yaitu kegiatan yang dilakukan bertatap muka secara langsung dengan masyarakat seperti: melakukan sosialisasi, pembinaan masyarakat, pelatihan, serta ikut terjun langsung mengolah sampah masyarakat Sungai Pinang. Tidak langsung seperti komunikasi yang disebarkan melalui media massa antara lain: Painan Radio dan Langkisau FM, untuk sosial media menggunakan *instagram* dan *facebook*.
2. Dari analisis yang telah dilakukan maka terlihat hambatan yang dialami oleh Yayasan Rimba Indonesia dalam menangani sampah plastik di Sungai Pinang terbagi tiga, yaitu hambatan teknis, hambatan semantik dan hambatan manusiawi. Sedangkan hambatan yang dialami oleh masyarakat Sungai Pinang terjadi karena kurangnya rasa kesadaran untuk tetap menjaga dan konsisten dalam menjaga lingkungan yang disebabkan oleh kebutuhan atau latar belakang yang berbeda dari masing-masing masyarakat.

5.2 Saran

1. Yayasan Rimba Indonesia sebagai agen penggerak masyarakat untuk mengurangi dan mengolah sampah plastik harus terus melakukan sosialisasi secara berkeseluruhan dan berkelanjutan agar tidak terjadi kelalaian dari masyarakat Sungai Pinang. Untuk pengembangan lebih lanjut alangkah lebih baiknya Yayasan Rimba Indonesia mengelola media sosial dengan lebih baik untuk mencapai *engagement* yang lebih luas.
2. Masyarakat Sungai Pinang sebagai individu atau kelompok terdekat diharapkan mampu memahami dan menerapkan strategi komunikasi lingkungan yang disampaikan oleh Yayasan Rimba Indonesia. Hal ini tentunya bertujuan untuk terciptanya lingkungan yang bersih dan sehat di Sungai Pinang.
3. Kepada mahasiswa dan kampus diharapkan mampu dan mengarahkan fokus penelitian pada lingkungan. Hal ini bertujuan untuk mengurangi ataupun mengatasi masalah lingkungan yang semakin memburu



