

RINGKASAN

DONNY SIHOMBING. Identifikasi Lanskap Elemen *Softscape* dan *Hardscape* di Wisata Religi Taman Wisata Iman Dairi, Sidikalang, Sumatera Utara. Dibimbing oleh Bapak Hadinoto, S.Hut., M.Si., dan Muhammad Ikhwan, S.Hut., M.Si.

Pada dasarnya lanskap di bedakan atas Lanskap Alami dan Lanskap Non-Alami (rekayasa atau telah mendapat campuran tangan manusia). Baik yang alami maupun non-alami sama-sama memiliki dua macam elemen sebagai penyusunnya, yaitu elemen lunak (*softscape*) dan elemen keras (*hardscape*). Sebagai elemen lunaknya adalah semua flora dan fauna yang ada pada lanskap tersebut, sedangkan elemen kerasnya berupa semua bangunan fisik yang ada air, tanah, dan bebatuan (baik yang alami maupun buatan), serta sarana jalan maupun pedestrian yang ada pada lanskap tersebut. Taman Wisata Iman Sitingo, Dairi, Sumatera Utara ini memiliki hasil pengelolaan lanskap berupa mengidentifikasi elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak), mengkaji sejauh mana ketepatan pemilihan penggunaan elemen *hardscape* dan *softscape* serta persepsi masyarakat terhadap kesan rasa ruang elemen *hardscape* dan *softscape*.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hasil identifikasi penggunaan elemen *hardscape* dan *softscape* pendukung lanskapnya, dan menganalisis unsur-unsur kesan rasa elemen *hardscape* dan *softscape* yang di rasakan oleh manusia. Metode yang digunakan adalah metode deskriptif-komparatif, yaitu menjelaskan kondisi faktual dengan kondisi regulasi atau referensi yang terkait. Studi dilakukan terfokus pada penataan lanskap, yaitu penggunaan elemen *softscape* dan elemen *hardscape* pada Wisata Religi Taman Wisata Iman Sidikalang, Dairi, Sumatera Utara, membuat analisis persepsi kesan rasa dan menjabarkan lanskap yang lengkap dengan atributnya masing-masing.

Hasil penelitian pada objek Masjid dan Lapangan Haji Agama Islam ditemukan elemen *hardscape* (keras) berjumlah 6 elemen, sedangkan elemen *softscapenya* (lunak) terdiri dari 6 jenis kategori tanaman, jenis fauna ditemukan 2 jenis, yaitu Burung Gereja (*Passer domesticus*), dan Burung Remetuk Rawa (*Gerygone magnirostris*). Hasil identifikasi penilaian ketepatan elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah sesuai dengan penggunaan standar ketepatannya. Penilaian hasil identifikasi kesan rasa elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah memiliki nilai Kekaguman Spiritual (*Sublime Spiritual Awe*).

Objek Gerbang Bali Dan Purra Agama Hindu ditemukan elemen *hardscape* (Keras) berjumlah 5 elemen, sedangkan elemen *softscapenya* terdiri dari 4 jenis kategori tanaman. Hasil identifikasi penilaian ketepatan elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah sesuai dengan penggunaan standar ketepatannya. Penilaian hasil identifikasi kesan rasa elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah memiliki nilai kegembiraan (*gaiety*).

Objek Kapal Nabi Nuh ditemukan elemen *hardscape* (keras) berjumlah 4 elemen, sedangkan elemen *softscapenya* (lunak) terdiri dari 5 jenis kategori tanaman. Hasil identifikasi penilaian ketepatan elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah sesuai dengan penggunaan standar ketepatannya.

Penilaian hasil identifikasi kesan rasa elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah memiliki nilai kekaguman spiritual (*sublime spiritual awe*).

Objek Gereja ditemukan elemen *hardscape* (keras) berjumlah 4 elemen, sedangkan elemen *softscapenya* (lunak) terdiri dari 6 kategori jenis tanaman. Hasil identifikasi penilaian ketepatan elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah sesuai dengan penggunaan standar ketepatannya. Penilaian hasil identifikasi kesan rasa elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah memiliki nilai kekaguman spiritual (*sublime spiritual awe*).

Objek Bukit Golgota ditemukan elemen *hardscape* (keras) berjumlah 4 elemen, sedangkan elemen *softscapenya* (lunak) terdiri dari 4 jenis kategori tanaman. Jenis fauna ditemukan 2 jenis yaitu Burung Gereja (*Passer domesticus*) dan Burung Prenjak/Ciblek (*Prinia familiaris*). Hasil identifikasi penilaian ketepatan elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah sesuai dengan penggunaan standar ketepatannya. Penilaian hasil identifikasi kesan rasa elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah memiliki nilai kekaguman spiritual (*sublime spiritual awe*).

Objek Bunda Maria ditemukan elemen *hardscape* (keras) berjumlah 8 elemen, sedangkan elemen *softscapenya* (lunak) terdiri dari 6 kategori jenis tanaman. Hasil identifikasi penilaian ketepatan elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah sesuai dengan penggunaan standar ketepatannya. Jenis fauna ditemukan hanya 1 yaitu Burung Hantu (*Strigiformes*). Penilaian hasil identifikasi kesan rasa elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah memiliki nilai kesenangan (*pleasure*).

Objek Taman Firdaus Ditemukan elemen *hardscape* (keras) berjumlah 5 elemen, sedangkan elemen *softscapenya* (lunak) terdiri dari 5 kategori jenis tanaman. Hasil identifikasi penilaian ketepatan elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah sesuai dengan penggunaan standar ketepatannya. Jenis Fauna ditemukan 3 jenis, Burung Merpati (*columbia livia*), Burung Tekukur (*Streptopelia chinensis*) dan Tupai (*scandentia*). Penilaian hasil identifikasi kesan rasa elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah memiliki nilai kesenangan (*pleasure*).

Objek Agama Budha Ditemukan elemen *hardscape* (keras) berjumlah 4 elemen, sedangkan elemen *softscapenya* (lunak) terdiri dari 5 kategori jenis tanaman. Jenis fauna ditemukan 2, Burung Gereja (*Passer domesticus*) dan Burung Walet (*Collocalia vestita*). Hasil identifikasi penilaian ketepatan elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah sesuai dengan standar penggunaan ketepatannya. Penilaian hasil identifikasi kesan rasa elemen *hardscape* (keras) dan *softscape* (lunak) adalah memiliki nilai kekaguman spiritual (*sublime spiritual awe*).