

LAMPIRAN - LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Pertanyaan Kuesioner

Isilah jawaban yang menjadi pilihan Anda Dengan memberi tanda silang !
Pilihan boleh lebih dari satu.

1. Dalam satu bulan, berapa kali Anda melewati Jalan Daendels?
 1. 1 kali c. 3 kali e. Jarang/tidak tentu
 - b. 2 kali d. 4 kali f. Lainnya, sebutkan.....
2. Menurut Anda, apakah Jalur Hijau Jalan Daendels sudah nyaman?
 - a. Sangat nyaman b. Cukup nyaman
 - c. Nyaman d. Kurang Nyaman
3. Menurut Anda, apakah Jalur Hijau Jalan Daendels sudah aman?
 - a. Sangat aman b. Cukup aman
 - c. Aman d. Kurang aman
4. Menurut Anda, apakah Jalur Hijau Jalan Daendels sudah bersih?
 - a. Sangat bersih b. Cukup bersih c. Bersih d. Kurang bersih
5. Menurut Anda, apakah Jalur Hijau Jalan Daendels sudah indah?
 - a. Sangat indah b. Cukup indah c. Indah d. Kurang indah
6. Setiap tanaman mempunyai kegunaan masing-masing, tanaman yang perlu ditambahkan pada Jalur Hijau Jalan Daendels adalah untuk:
 - a. Keindahan b. Pembatas c. Peneduh
 - d. Penghambat kebisingan e. Penutup pemandangan yang tidak diinginkan
 - f. Tidak perlu ditambah
7. Ukuran tinggi tanaman/pohon yang disukai:
 - a. Tanaman/pohon rendah ukuran 5 - 10 m
 - b. Tanaman/pohon tinggi ukuran >10m
8. Apakah Anda menyukai semak (tinggi 1-3 m) sebagai pelengkap Jalur Hijau Jalan Daendels?
 - a. Sangat menyukai b. Cukup menyukai c. Menyukai d. Kurang menyukai
9. Jika Anda menyukai tanaman semak, jenis semak yang anda sukai adalah:
 - a. Tanaman jenis berbunga indah
 - b. Tanaman sedikit berbunga
 - c. Tanaman tidak berbunga, tetapi warna daun menarik

- d. Tanaman yang tidak berbunga dan berdaun hijau
10. Penggunaan tanaman semak yang disukai:
- a. Dibiarkan seperti alami
 - b. Dipangkas teratur dan rapi
 - c. Ada yang alami dan ada yang dipangkas rapi
11. Apakah Anda menyukai tanaman perdu (tinggi 1-3 m) sebagai pelengkap Jalur Hijau Jalan Daendels?
- a. Sangat menyukai
 - b. Cukup menyukai
 - c. Menyukai
 - d. Kurang menyukai
12. Jika Anda menyukai tanaman perdu, jenis perdu yang Anda sukai adalah:
- a. Tanaman jenis berbunga indah
 - b. Tanaman sedikit berbunga
 - c. Tanaman tidak berbunga, tetapi warna daun menarik
 - d. Tanaman yang tidak berbunga dan berdaun hijau
13. Penggunaan tanaman perdu yang disukai:
- a. Dibiarkan seperti alami
 - b. Dipangkas teratur dan rapi
 - c. Ada yang alami dan ada yang dipangkas rapi
14. Apakah Anda menyukai tanaman herba sebagai pelengkap Jalur Hijau Jalan Daendels?
- a. Sangat menyukai
 - b. Cukup menyukai
 - c. Menyukai
 - d. Kurang menyukai
15. Jika Anda menyukai tanaman herba, jenis herba yang Anda sukai adalah:
- a. Herba berbunga indah
 - b. Herba sedikit berbunga
 - c. Herba tidak berbunga, tetapi warna daun menarik
 - d. Herba yang tidak berbunga dan berdaun hijau
16. Penggunaan tanaman herba yang Anda sukai:
- a. Dibiarkan seperti alami
 - b. Dipangkas teratur dan rapi
 - c. Ada yang alami dan ada yang dipangkas rapi
17. Apakah Anda menyukai tanaman rumput sebagai penutup tanah?
- a. Sangat menyukai
 - b. Cukup menyukai
 - c. Menyukai
 - d. Kurang menyukai
18. Penggunaan tanaman rumput yang Anda sukai:
- a. Dibiarkan seperti alami
 - b. Dipangkas teratur dan rapi

- c. Ada yang dibiarkan alami dan ada yang dipangkas rapi
19. Fasilitas apa saja yang perlu ditambah di Jalur Hijau Jalan Daendels?
- a. Tempat duduk d. Toilet g. Lainnya (sebutkan.)
b. Halte e. Lampu jalan
c. Shelter f. Tempat sampah
20. Menurut Anda, apakah kondisi paving atau perkerasan di sepanjang Jalur Hijau Jalan Daendels sudah baik dan memadai?
- a. Sangat baik b. Cukup baik c. Baik d. Kurang baik
21. Apakah pengelolaan yang dilakukan oleh Dinas Kebersihan dan Pertamanan telah dilakukan dengan baik?
- a. Sangat baik b. Cukup baik c. Baik d. Kurang baik
22. Menurut Anda, apakah pencahayaan Jalur Hijau Kota Jalan Daendels pada malam hari sudah baik?
- a. Sangat baik b. Cukup baik c. Baik d. Kurang baik
23. Menurut Anda, apakah pedestrian pada Jalur Hijau Kota Jalan Daendels sudah berfungsi dengan baik?
- a. Sangat baik b. Cukup baik c. Baik d. Kurang baik
24. Menurut Anda, apakah drainase (saluran air) pada Jalur Hijau Jalan Daendels sudah berfungsi dengan baik?
- a. Sangat baik b. Cukup baik c. Baik d. Kurang baik
25. Menurut Anda, daerah yang memisahkan pedestrian dan jalan raya sebaiknya menggunakan:
- a. Pagar besi b. Pagar tanaman berupa pohon
c. Semak dan beberapa tanaman berbunga d. Dibiarkan saja.

Lampiran 2. Perhitungan Jumlah Sampel

Rumus Yamane: $n = \frac{N}{1 + Nd^2} \times 10\%$

n : Jumlah sampel

N : Jumlah populasi

d : Batas toleransi kesalahan (5%)

1. Jalan Daendels

$$n = \frac{N}{1 + Nd^2} \times 10\%$$

$$n = \frac{6308}{1 + (6308 \times (0,05)^2)} \times 10\%$$

$$n = 40$$

2. Jalan Temon

$$n = \frac{N}{1 + Nd^2} \times 10\%$$

$$n = \frac{4509}{1 + (4509 \times (0,05)^2)} \times 10\%$$

$$n = 36,78 \text{ dibulatkan menjadi } 37 \text{ sampel}$$

Lampiran 3. Jenis Data yang Digunakan

No	Jenis Data	Parameter	Bentuk Data	Sumber Data
1	Letak Geografis	Batas wilayah, luas wilayah, ketinggian tempat	Sekunder	Pemerintah kota, pustaka
2	Geologi, Tanah, dan Topografi	Struktur geologi, klasifikasi tanah, topografi	Sekunder	Pemerintah kota, pustaka
3	Iklim	Suhu udara, kelembaban udara, curah hujan	Sekunder	Pemerintah kota, pustaka
4	Hidrologi	Sungai, air tanah	Sekunder	Pemerintah kota, pustaka
5	Tata Guna Lahan	Pola penggunaan lahan	Sekunder, primer	Pemerintah kota, pustaka, lapangan
6	Sosial Ekonomi	Aktifitas, fasilitas	Sekunder, primer	Pemerintah kota, lapangan
7	Jalan	Lokasi dan dimensi jalan, elemen pembentuk tapak, disain penanaman	Sekunder, primer	Pemerintah kota, lapangan
8	Vegetasi	Fungsi, estetika, pengelolaan	Primer	Pemerintah kota, lapangan
9	Pengelolaan	Tindakan pemeliharaan, unit pekerja, peralatan	Sekunder, primer	Pemerintah kota, lapangan
10	Persepsi Masyarakat	Fungsi, estetika, pengelolaan	Primer	Lapangan