

### Lampiran 1. Daftar Pertanyaan Kuesioner

1. Apa yang dimaksud dengan Jalur Hijau Jalan menurut Anda?
  - a. Berbagai tanaman yang ditanam dipinggir jalan
  - b. Sempadan jalan yang ditumbuhi berbagai tanaman
  - c. Jalan yang terlihat hijau
  - d. Lainnya.....
2. Apakah Anda sering melewati Jalan Sudirman dan Jalan Diponegoro?
  - a. Setiap hari
  - b. 1 Minggu sekali
  - c. 1 Bulan sekali
  - d. Lebih dari sebulan sekali
3. Pada jam-jam berapa Anda melewatinya?
  - a. Pagi dan sore di hari kerja
  - b. Pagi dan sore di hari libur/akhir pekan
  - c. Siang di hari kerja
  - d. Siang di hari libur/akhir pekan
4. Apa alasan Anda melewati Jalan Sudirman dan Jalan Diponegoro?
  - a. Pekerjaan/aktivitas
  - b. Jalur tempat tinggal
  - c. Kenyamanan
  - d. Lainnya .....
5. Bagaimana kondisi Jalan Sudirman dan Jalan Diponegoro? (Jawaban boleh lebih dari satu pilihan)
  - a. Panas
  - b. Berdebu
  - c. Sejuk
  - d. Nyaman
  - e. Lainnya .....
6. Bagaimana kondisi tanaman-tanaman di sepanjang jalan baik di tepi jalan maupun di median jalan tersebut saat ini?
  - a. Sudah tertata dan terawat dengan baik
  - b. Masih perlu penataan dan perawatan
  - c. Beberapa tanaman tidak sesuai penempatan
  - d. Tidak sesuai dan perlu penataan ulang
7. Apakah jenis tanaman yang ada saat ini sudah sesuai dengan kondisi jalan tersebut?
  - a. Sudah sesuai, terawat dan indah dipandang
  - b. Beberapa tanaman mengganggu pandangan pengendara dan perlu diganti dengan tanaman lain
  - c. Sesuai dan diperlukan penambahan jumlah tanaman
  - d. Tidak sesuai dan perlu digantikan tanaman lain
8. Apakah jumlah tanaman di jalan tersebut saat ini sudah memadai?
  - a. Terlalu banyak

- b. Banyak
  - c. Cukup Banyak
  - d. Kurang
9. Menurut anda, jenis tanaman apa saja yang paling tepat ditanam di sepanjang jalan baik ditepi jalan maupun di median jalan saat ini?
- a. Penghasil buah dan tanaman hias
  - b. Penghasil kayu, buah dan tanaman hias
  - c. Tanaman penghasil kayu dan tanaman hias
  - d. Kombinasi pohon, perdu dan tanaman hias
  - e. Lainnya ..... (sebutkan)
10. Bagaimana penataan tanaman yang ada di sekitar Jalan Sudirman dan Jalan Diponegoro? Apakah memberikan kenyamanan saat berkendara?
- a. Ya
  - b. Belum
  - c. Biasa saja
  - d. Tidak sama sekali
11. Bagaimana kondisi Jalur Hijau di Jalan Sudirman dan Jalan Diponegoro dari segi keindahannya/estetikanya?
- a. Sangat tidak indah
  - b. Tidak indah
  - c. Cukup indah
  - d. Indah
  - e. Sangat indah
12. Apa yang Anda harapkan, jika kawasan Jalan Sudirman dan Jalan Diponegoro ini di desain ulang? (Jawaban boleh lebih dari satu pilihan).
- a. Akses mudah
  - b. Lingkungan aman dan nyaman
  - c. Fasilitas semakin lengkap
  - d. Lainnya .....

## 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 Sudirman

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

$$n = \frac{7320}{1+(7320 \times (0,05)^2)} \times 10\%$$

$$n = 37,92 \text{ dibulatkan menjadi } 38 \text{ sampel}$$

### 2. Jalan Diponegoro

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

$$n = \frac{5136}{1+(5136 \times (0,05)^2)} \times 10\%$$

$$n = 37,11 \text{ dibulatkan menjadi } 37 \text{ sampel}$$

### 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	Jenis tanaman, jarak tanam, tinggi tanaman, bentuk batang, percabangan, tekstur tanaman, variasi warna (buah, bunga dan daun).	Primer	Pemerintah kota, lapangan
9	Persepsi Masyarakat	Fungsi dan estetika.	Primer	Lapangan