1. **Grafik Gambaran Kecenderungan Arah**
2. **Grafik Gambaran Kecenderungan Stabilitas**
3. **Analisa Dalam Kondisi**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kondisi** | **Mengambil Warna Bunchems Sesuai Instruksi** | |
| **Baseline (A)** | **Treatment (B)** |
| Panjang Kondisi | 4 | 8 |
| Estimasi Kecenderungan Arah | (+) | (+) |
| Kecenderungan Stabilitas | 0%  Tidak Stabil | 0%  Tidak Stabil |
| Jejak Data | (+) | (+) |
| Level Stabilitas dan Rentang | Variabel  3 – 2 | Variabel  5 – 3 |
| Perubahan Level (Level Change) | 2 – 3  (+1) | 3 – 5  (+2) |

1. **Analisa Antar Kondisi**

|  |  |
| --- | --- |
| Perbandingan Kondisi | Mengambil Warna Bunchems Sesuai Instruksi |
| B/A |
| Jumlah Variabel | 1 |
| Estimasi Kecenderungan Arah | |  |  | | --- | --- | | (+) | (+) | |
| Perubahan Kecenderungan Stabilitas | Variabel ke Tidak Stabil |
| Perubahan Level  (Level Change) | 3-5  (-2) |
| Data Overleap | 0% |