**ANALISIS ANTAR KONDISI**

Ket: : batas atas

: mean level

: batas bawah

: kondisi baseline A1, B, A2

1. Jumlah variable yang diubah

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Perbandingan Kondisi | A1/B | B/A2 |
| Jumlah variabel | 1 | 1 |

1. Perubahan kecenderungan arah dan efeknya

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Perbandingan kondisi | A1/B | B/A2 |
| Estimasi kecenderungan arah | (-) (+)  positif | (+) (+)  positif |

1. Perubahan kecenderungan stabilitas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Perbandingan kondisi | A1/B | B/A2 |
| Perubahan kecenderungan stabilitas | Variable - variabel | Variable - variabel |

1. Perubahan level

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Perbandingan kondisi | A1/B | B/A2 |
| Perubahan level | 7.49 - 7.56  (+) 0,07 | 3.42 - 3.13  (+) 0.29 |

1. Data tumpang tindih (*overlap*)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Perubahan kondisi | A1/B | B/A2 |
| Data tumpah tinggi (*overlap*) | 9.2 - 7.2  (+ 2) | 6.5 - 5.5  (+ 1) |