# Authors’ Response to the Review Comments

***Journal* : Jurnal Elektronika dan Telekomunikasi**

*Title of Paper* : Uji Performansi Algoritma Floyd Warshall Pada Jaringan Software Defined Network (SDN) / Performance Analysis of Floyd Warshall Algorithm on Software Defined Network (SDN)

***Authors* : Ihsan Aris Saputra**

We appreciate the time and efforts by the editor and referees in reviewing this manuscript. We have addressed all issues indicated in the review report, and believed that the revised version can meet the journal publication requirements. We have included the line numbers in the revised manuscript to help the reviewers identify our changes.

| **Comment** | **Response** | **Location of Response in Revised Manuscript** |
| --- | --- | --- |
| **EDITOR’S COMMENTS** |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **REVIEWER 1 COMMENTS** |  |  |
| Daftar pustaka kurang meyakinkan, dan atau penulisannya kurang informatif. | Sudah dipebaiki sesuai dengan format yang ada pada template | Daftar Pustaka |
| Tambahkan paling tidak ada 12 referensi | Sudah ditambahkan menjadi 12 referensi | Daftar Pustaka |
| Beberapa gambar tidak ada keterangannya, hanya nomor. | Sudah di tambahkan keterangan pada setiap gambar | Gambar |
| Beberapa gambar terdapat tulisan sangat kecil, tidak terbaca. | Gambar sudah dibuat lebih besar lagi sehingga tulisan bisa terbaca dengan jelas | Gambar |
| Sebagian besar gambar ada yang memuat tabel angka/tulisan, sebaiknya ditulis ulang menggunakan teks (bukan teks yang di-jpg-kan / bitmap), supaya tidak blur dan ukuran font tetap terjaga, sehingga tidak berubah bila gambar diperbesar/diperkecil. | Table termasuk dalam grafik sehingga tidak memungkinkan untuk di pisah, tetapi tulisan pada table sudah saya perjelas lagi | Tabel dan Gambar |
| **REVIEWER 2 COMMENTS** |  |  |
| Pada abstrak tolong cantumkan hasil dari penelitian dalam hal ini pengujian Algoritma Floyd Warshall Pada Jaringan Software Defined Network (SDN) | Hasil dari pengujian telah ditambahkan dalam abstra | Abstrak |
| Pada introduction, kemukakan metode yang berkembang saat ini dan mengapa pada penelitian ini memilih metode Algoritma Floyd Warshall. apakah pada peper2 yang sudah ada belum pernah ada yang membahas tentang Algoritma Floyd Warshall pada SDN. | Metode yang berkembang pada jaringan SDN itu beragam sesuai dengan yang membuat. Pemilihan algoritma floyd warshall karena algoritma ini merupakan salah satu algoritma penentuan jalur dan ingin membuktikan apakah algoritma ini layak di gunakan pada jaringan SDN. Untuk penggunaan algoritma floyd warshall sebagai penentuan jalur pada SDN sejauh ini belum ada yang membahasnya. | Pendahuluan |
| Jika memungkinkan tambahkan perbandingan analisis data dengan algoritma yang lain untuk mencari algoritma yang optimal pada jaringan SDN. | Untuk perbandingan saya hanya membandingan dengan standart yang ada pada layanan multimedia yaitu standart ITUT G.1010 apakah sesuai dengan standart yang telah ada bukan membandingkan antar algoritma. | Kesimpulan |
| Ada beberapa gambar yang kurang jelas seperti gambar 5, tolong ikuti petunjuk minimum resolusi image yang ada di tamplete JET | Gambar sudah diperbesar agar terlihat jelas. | Gambar |