# Author’s Response to the Review Comments

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

***Title of Paper* : Classification of Radar Environment using Ensemble Neural Network with Variation of Hidden Neuron Number**

***Authors* : Budiman P.A. Rohman, Dayat Kurniawan**

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** |  |  |
| PEMBAHASAN: Penambahan grafik yang menunjukkan hasil deteksi object terhadap clutter / noisenya, dengan perbandingan dari beberapa clasifier model yang digunakan pada satu grafik. | Makalah ini fokus membahas klasifikasi lingkungan radar. Untuk perancangan sistem deteksi dengan memanfaatkan hasil klasifikasi ini, akan banyak kemungkinan model sistem yang bisa dirancang/dibuat. Sehingga, menurut kami grafik hasil deteksi tidak perlu ditampilkan menyesuaikan dengan batasan masalah yang dibahas pada makalah ini. | Tidak ada. |
| Format penulisan nama/judul tabel dan grafik | Telah dikoreksi dan disesuaikan | Figure 1-6,  Tabel I-III |
| **REVIEWER 2 COMMENTS** |  |  |
| Latar Belakang: analisis dan latar belakang teori kurang mencukupi | Latar belakang telah kami perbaiki namun mengenai konten kami kira cukup sebagai dasar kegiatan penelitian. | I. Introduction |
| Gambar: ilustrasi gambar tidak dijelaskan dengan baik | Penjelasan ilustrasi (Figure 3) telah diubah agar mudah dipahami dengan baik. Sedankan untuk gambar/ilustrasi yang lain kami kira sudah cukup jelas. | Figure 3a, 3b, 3c |
| Pembahasan: diskusi detail dan argumentasi terhadap hasil kurang memadai | Pembahasan telah sedikit ditambahkan | IV. Result and Discussion |
| Ruang lingkup bahasan makalah kurang luas dan membahas aspek yang relatif terbatas | Pembahasan telah sedikit ditambahkan khususnya dalam hal kemungkinan pengembangan selanjutnya | IV. Result and Discussion |