

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan data hasil penelitian mengenai intensitas bising dan lama paparan dengan ketulian pada pekerja mebel, maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Terdapat hubungan yang bermakna antara kebisingan dengan ketulian.
2. Terdapat hubungan yang bermakna antara lama paparan dengan ketulian.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil dan simpulan penelitian di atas, maka penulis mencoba memberikan saran sebagai bahan pertimbangan perbaikan kedepannya, yaitu:

1. Bagi Pekerja
 - a. Diharapkan menggunakan APD di lingkungan kerja berupa *earplug* ataupun *earmuff*, khususnya saat bekerja di tempat yang memiliki paparan bising dengan intensitas tinggi, guna meminimalisir penurunan pendengaran.
2. Bagi Pemilik Perusahaan
 - a. Diharapkan untuk memfasilitasi penyediaan APD bagi para pekerjanya, serta meminimalisir resiko gangguan pendengaran pada pekerja dengan memasang alat peredam suara atau bising di sekitar mesin yang menghasilkan kebisingan, misalnya menggunakan alat atau mesin kerja yang terdapat penutupnya maupun pengoperasian alat dengan kecepatan minimum.
 - b. Diharapkan agar dapat meningkatkan pengawasan kepada para pekerjanya khususnya dalam penggunaan APD saat bekerja, serta melakukan rotasi kerja bagi para pekerjanya untuk meminimalisir dampak intensitas bising terhadap gangguan pendengaran.

- c. Perlu melakukan pemeriksaan kesehatan sebelum menerima pegawai baru, serta melakukan pemeriksaan kesehatan berkalam minimal 1 tahun sekali kepada seluruh karyawan.
3. Bagi Peneliti Lainnya
- a. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat mengkaji lagi dan melakukan penelitian terkait dengan faktor-faktor yang mempengaruhi ketulian lainnya.
 - b. Perlu diadakan penelitian lebih lanjut mengenai fungsi pendengaran dan ketulian akibat bising dengan memakai metode *case control*.
 - c. Serta dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai upaya pencegahan dalam meminimalisir dampak intensitas bising tinggi dengan ketulian, khususnya pada industri kecil dan menengah.

