

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **V.1 Simpulan**

Berdasarkan penelitian yang telah dilaksanakan, dapat disimpulkan beberapa hal yang didapatkan dari penelitian ini, yaitu,

- a. Berdasarkan hasil penelitian, didapatkan bahwa sebanyak 47 responden (58,75%) memiliki persepsi kurang merasakan adanya kerentanan yang dialami selama bekerja.
- b. Berdasarkan hasil penelitian, didapatkan bahwa sebanyak 42 responden (52,5%) memiliki persepsi konsekuensi yang akan dialami tidak akan parah jika tidak menerapkan *safety behavior*.
- c. Berdasarkan hasil penelitian, didapatkan bahwa sebanyak 50 responden (62,5%) memiliki persepsi kurang merasakan adanya manfaat dalam menerapkan *safety behavior*.
- d. Berdasarkan hasil penelitian, didapatkan bahwa sebanyak 52 responden (65%) memiliki persepsi merasakan banyaknya hambatan yang dialami dalam menerapkan *safety behavior*.
- e. Berdasarkan hasil penelitian, didapatkan bahwa sebanyak 61 responden (76,25%) memiliki persepsi kurang percaya diri atau merasa kurang mampu untuk menerapkan *safety behavior*.
- f. Berdasarkan hasil penelitian, didapatkan bahwa sebanyak 45 responden (56,25%) memiliki persepsi kurang merasakan adanya stimulus atau rangsangan untuk menerapkan *safety behavior*.
- g. Berdasarkan hasil penelitian, didapatkan bahwa sebanyak 46 responden (57,5%) tergolong dalam penerapan *safety behavior* yang kurang.
- h. Tidak ditemukan adanya hubungan yang bermakna secara statistik antara dimensi *perceived susceptibility* dengan *safety behavior*.

- i. Adanya hubungan yang bermakna secara statistik antara dimensi *perceived severity* dengan *safety behavior*. Hasil ini didapatkan melalui uji analisis bivariat Chi Square dengan nilai *p value* sebesar 0,000.
- j. Tidak ditemukan adanya hubungan yang bermakna secara statistik antara dimensi *perceived benefits* dengan *safety behavior*.
- k. Tidak ditemukan adanya hubungan yang bermakna secara statistik antara dimensi *perceived barriers* dengan *safety behavior*.
- l. Tidak ditemukan adanya hubungan yang bermakna secara statistik antara dimensi *self-efficacy* dengan *safety behavior*.
- m. Adanya hubungan yang bermakna secara statistik antara dimensi *cues to action* dengan *safety behavior*. Hasil ini didapatkan melalui uji analisis bivariat *Chi Square* dengan nilai *p value* sebesar 0,005.

## V.2 Saran

### V.2.1 Bagi Responden dan Manajemen Perusahaan

- a. Bagi responden hendaknya lebih meningkatkan *perceived severity* (persepsi akan keparahan) dan *cues to action* (isyarat untuk bertindak) terutama yang berkaitan dengan *safety behavior* melalui program, penyuluhan atau promosi mengenai *safety behavior* yang diadakan oleh perusahaan.
- b. Bagi responden hendaknya dapat meningkatkan kembali penerapan *safety behavior* yang baik di tempat kerja, berdasarkan kesadaran dari diri sendiri bukan karena paksaan dari pihak perusahaan.
- c. Bagi Perusahaan hendaknya dapat merancang, membuat atau memperbaiki program ataupun sistem mengenai peningkatan *perceived severity* (persepsi akan keparahan) dan *cues to action* (isyarat untuk bertindak). Sebagai contohnya ialah, pelatihan mengenai *safety behavior*, topik mengenai *safety behavior* di *tool box talk*, menggunakan media yang dapat menarik minat

- pekerja dalam *safety behavior* (*banner*, poster, video dan media lainnya), sistem *reward* dan *punishment* dan lain sebagainya.
- d. Bagi perusahaan hendaknya dapat terus memfasilitasi penerapan *safety behavior* yang baik dari segi *safety compliance* (kepatuhan) dan *safety participation* (partisipasi) pekerja.

### V.2.2 Bagi Peneliti Selanjutnya

- a. Bagi peneliti selanjutnya hendaknya dapat mengembangkan kembali penelitian yang berhubungan dengan implementasi dari teori *Health Belief Model* terkait dengan *safety behavior* pekerja.
- b. Bagi peneliti selanjutnya hendaknya dapat menggunakan variabel lain untuk menguji faktor lainnya terkait persepsi pekerja mengenai *safety behavior* pekerja.
- c. Bagi peneliti selanjutnya hendaknya lebih baik untuk memisahkan populasi untuk unit *blasting* terbuka dan tertutup serta unit *painting* terbuka dan tertutup.
- d. Bagi peneliti selanjutnya hendaknya melaksanakan penelitian pada populasi lainnya yang berbeda agar mendapatkan hasil data yang lebih variatif.