

KAJIAN PUSTAKA: FAKTOR TERJADINYA *HAND ARM VIBRATION SYNDROME* PADA PEKERJA

**TAUFIK DWINAFFEBRI-25010116120084
2020-SKRIPSI**

Pekerja yang menggunakan alat vibrasi genggam berpotensi mengalami penyakit akibat kerja khususnya *Hand Arm Vibration Syndrome* (HAVS). Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis hubungan antara faktor usia, masa kerja, besar dan lama paparan getaran lengan tangan dengan keluhan *Hand Arm Vibration Syndrome* pada pekerja. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah studi pustaka. Literatur dilakukan secara online melalui beberapa website atau situs internet seperti melalui *Researchgate*, *Scopus*, *ScienceDirect*, *Google Scholar* dan SINTA. Penelitian ini dilakukan terhadap 11 artikel yang terdiri dari 5 artikel nasional dan 6 artikel internasional. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa faktor usia, masa kerja, besar dan lama paparan getaran lengan tangan mempunyai hubungan yang signifikan dengan keluhan *Hand Arm Vibration Syndrome* pada pekerja. Dari semua penelitian didapatkan artikel terkait variabel usia, masa kerja, besar dan lama paparan getaran memiliki hubungan yang signifikan dengan keluhan HAVS.

Kata kunci : *Hand arm vibration syndrome, hand arm vibration*, paparan getaran