

ANALISIS RISIKO PENYEBAB KEBAKARAN DI MUSEUM RANGGAWARSITA DENGAN METODE *LOSS CAUSATION MODEL*

**VITA MARDHIYANTI MELATI-25010116140210
2020-SKRIPSI**

Banyaknya kasus-kasus kebakaran yang menimpa museum, cagar budaya, dan bangunan bersejarah lainnya yang tidak diketahui penyebab utama menunjukkan adanya kekurangan dalam mengantisipasi kerugian. *Loss Causation Model* merupakan salah satu teori penyebab kecelakaan yang berisi poin-poin maupun petunjuk yang digunakan untuk memahami suatu penyebab kecelakaan. Tujuan dari penelitian ini adalah menganalisis risiko kebakaran di Museum Ranggawarsita dengan metode "*Loss Causation Model*". Penelitian ini merupakan penelitian kualitatif dengan melakukan wawancara mendalam dengan satu orang informan utama dan satu orang informan triangulasi. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa *Controlling factors* pada analisis kebakaran adalah belum tersedianya program maupun standar program khusus mengenai kebakaran. *Basic cause* pada analisis kebakaran adalah kurangnya keterampilan pekerja terhadap penggunaan APAR bagi non-keamanan dan kurangnya pelatihan rutin mengenai penggunaan APAR bagi bagian keamanan. *Immediate cause* pada analisis kebakaran adalah terdapat perilaku tidak aman berupa ketidaktahuan rata-rata pekerja terhadap kebijakan maupun upaya yang dilakukan oleh pihak museum dalam menanggulangi keadaan darurat kebakaran, kemudian kondisi tidak aman berupa kurangnya perhatian dalam pemasangan APAR dan tidak ada sarana proteksi aktif lainnya. *Incident* pada analisis kebakaran adalah terjadinya korsleting listrik yang kemudian dapat ditangani dengan tepat oleh pekerja sehingga tidak menimbulkan kerugian. *Loss* atau kerugian yang diterima dalam analisis kebakaran ini ialah tidak ada. Tidak terjadinya kebakaran di Museum Ranggawarsita karena museum mampu menangani *incident* dengan cepat dan tepat, tetapi adanya kerugian kecil yang dialami oleh museum yaitu kerusakan pada fasilitas museum. Terdapat kelemahan pada setiap poin dalam teori *Loss Causation Model* yang mengarah pada penyebab kecelakaan (kebakaran).

Kata Kunci : Kebakaran, *Loss Causation Model*, Museum