

الملخصة

جويتا، رتنا. 2012. التحليل المستويات كربوكسهيم غلويين (جهوهاي) وصحة العمال وقوف السيارات في التسوق بمدينة مالانج. المشرف: ريتنوا سوسيلو واتي الماجستير و عملية فطر أندرياني الماجستير.

الكلمات المفتوحة: كربوكسهيم غلويين (جهوهاي)، العمال في وقوف السيارات.

الجو هو المهم في الحياة ولكن هناك التنمية في نشاط الأرض التي يسبب التلوث المياه ال الجو. منها السباب في تلوث الجو هو خطرا على السيارات التي فيها غازات البخرة في صحة الإنسان يكتي غازات NO_2 , CO , CO_2 , O_3 , SO_2 وغيرها. الغازات البخرة تستطيع ان يكون موتا الى حيات الناس.

تستعمل الباحثة البحث في موقف السيارات تحت الأرض في التسوق مدينة مالانج و معمل قسم الكيمية جامعة محمدية مالانج في شهر يولي الى شهر اكتوبر 2012. الخطوط البحث التي قد استعملت في هذا البحث هو *expos factor*. تهدف هذا البحث لتحديد مستويات كربوكسهيم غلويين (جهوهاي) في عمال موقف السيارات و تأثيره على صحتهم. في هذا البحث يستعمل 6 شخص او المستطلعين من (فلاح و الطلاب) للمقارنة. و 12 العمال موقف السيارة و 12 العمال الجواله.

النتيجة من هذا البحث، $COHb$ من عمال الموقف، من السيارة او جواله المعلي من $COHb$ من الناس لأن العمال الموقف السيارة الموظف غاز CO من السيارة فيها. لأن غاز CO المتوقفة لأن غاز ثاني أكسيد الكربون السامة يتفاعل شارك في التمثيل الغذائي من خلال مجرى الدم. وأظهرت النتائج مستويات العمال $COHb$ هذا موقف يتناسب طرديا مع عدد السجائر المستهلكة يوميا وهم . كانت النتائج من الملاحظات من العاملين في مجال الصحة (12) وقوف السيارات والدراجات النارية الموارد الأشخاص أظهرت أن نسبة عالية من المشاكل الصحية $COHb$ سبب مثل : أشعر بالتعب بسرعة، وعيون بالدوار والصداع والتشنجات، والتعب، والغثيان ، وعيون المساء.