

Ký hiệu			
EI	Đơn giản	2*3	
	Phức tạp	4*6	
EO	Trung bình	2*5	
	Phức tạp	5*7	
EQ	Phức tạp	4*6	
Java	40		
	55		
	80		
Hệ số kỹ thuật	Dễ vận hành	5	
	Thay đổi thuận tiện	5	
SU	Cấu trúc	50	
	Độ rõ ràng ứng dụng	40	
	Khả năng tự mô tả	40	
UNFM	Phần lớn biết rõ PM	0.2	
SF	Sự gắn kết nhóm	1.1	
	Kinh nghiệm giải quyết rủi ro	4.24	
EM	Kích thước CSDL	1.28	
	Tốc độ thay thế nhân công hằng năm của dự án	1.12	
	Độ tin cậy của PM	1	

Số điểm chức năng thô	UFP	2*3	+ 4*6	+2*5	+5x7	+4x6	99
Số điểm chức năng điều chỉnh do thêm mới		99	x (0.65	+ 0.01	x (5+5))		74.25
Số dòng lệnh bảo trì cho các chức năng trên với Java	LOC (Size added)	Nhỏ nhất	40	x 74.25			2970
		Trung bình	55	x 74.25			4083.75
		Lớn nhất	80	x 74.25			5940
	LOC (Size modified)						0
Nỗ lực bảo trì PM		A					2.94
		B					0.91
		SF	1.1	+ 4.24			5.34
		E	0.91	+ 0.01	x 5.34		0.9634
		Base code size					0.5
		SU	50	+40	+40		130
		UNPM					0.2
		MAF	1	+ 130/ 100	x 0.2		1.26
		EM	1.28	x 1.12	x 1		1.4336
		MCF	Nhỏ nhất	2970/ 0.5			5940
			Trung bình	4083.75/ 0.5			8167.5
			Lớn nhất	5940/ 0.5			11880
		Size <sub>M</sub>	Nhỏ nhất	0.5	x 5940	x 1.26	3742.2
			Trung bình	0.5	x 8167.5	x 1.26	5145.525
			Lớn nhất	0.5	x 11880	x 1.26	7484.4
	PM <sub>M</sub>	Nhỏ nhất	2.94	x 1.4336	x 3742.2 <sup>0.9634</sup>		
		Trung bình	2.94	x 1.4336	x 5145.525 <sup>0.9634</sup>		
		Lớn nhất	2.94	x 1.4336	x 7484.4 <sup>0.9634</sup>		